



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

### Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

### About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>



## A propos de ce livre

Ceci est une copie numérique d'un ouvrage conservé depuis des générations dans les rayonnages d'une bibliothèque avant d'être numérisé avec précaution par Google dans le cadre d'un projet visant à permettre aux internautes de découvrir l'ensemble du patrimoine littéraire mondial en ligne.

Ce livre étant relativement ancien, il n'est plus protégé par la loi sur les droits d'auteur et appartient à présent au domaine public. L'expression "appartenir au domaine public" signifie que le livre en question n'a jamais été soumis aux droits d'auteur ou que ses droits légaux sont arrivés à expiration. Les conditions requises pour qu'un livre tombe dans le domaine public peuvent varier d'un pays à l'autre. Les livres libres de droit sont autant de liens avec le passé. Ils sont les témoins de la richesse de notre histoire, de notre patrimoine culturel et de la connaissance humaine et sont trop souvent difficilement accessibles au public.

Les notes de bas de page et autres annotations en marge du texte présentes dans le volume original sont reprises dans ce fichier, comme un souvenir du long chemin parcouru par l'ouvrage depuis la maison d'édition en passant par la bibliothèque pour finalement se retrouver entre vos mains.

## Consignes d'utilisation

Google est fier de travailler en partenariat avec des bibliothèques à la numérisation des ouvrages appartenant au domaine public et de les rendre ainsi accessibles à tous. Ces livres sont en effet la propriété de tous et de toutes et nous sommes tout simplement les gardiens de ce patrimoine. Il s'agit toutefois d'un projet coûteux. Par conséquent et en vue de poursuivre la diffusion de ces ressources inépuisables, nous avons pris les dispositions nécessaires afin de prévenir les éventuels abus auxquels pourraient se livrer des sites marchands tiers, notamment en instaurant des contraintes techniques relatives aux requêtes automatisées.

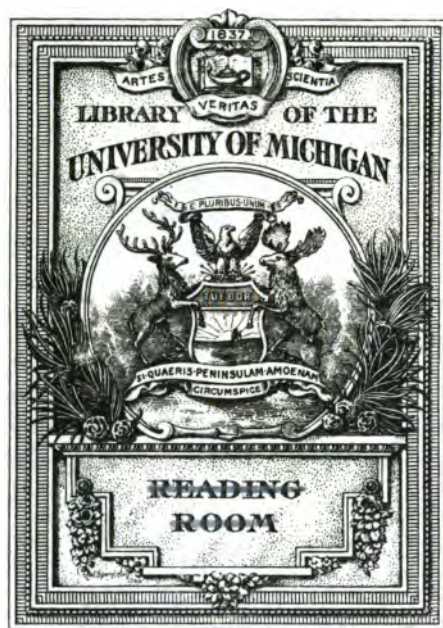
Nous vous demandons également de:

- + *Ne pas utiliser les fichiers à des fins commerciales* Nous avons conçu le programme Google Recherche de Livres à l'usage des particuliers. Nous vous demandons donc d'utiliser uniquement ces fichiers à des fins personnelles. Ils ne sauraient en effet être employés dans un quelconque but commercial.
- + *Ne pas procéder à des requêtes automatisées* N'envoyez aucune requête automatisée quelle qu'elle soit au système Google. Si vous effectuez des recherches concernant les logiciels de traduction, la reconnaissance optique de caractères ou tout autre domaine nécessitant de disposer d'importantes quantités de texte, n'hésitez pas à nous contacter. Nous encourageons pour la réalisation de ce type de travaux l'utilisation des ouvrages et documents appartenant au domaine public et serions heureux de vous être utile.
- + *Ne pas supprimer l'attribution* Le filigrane Google contenu dans chaque fichier est indispensable pour informer les internautes de notre projet et leur permettre d'accéder à davantage de documents par l'intermédiaire du Programme Google Recherche de Livres. Ne le supprimez en aucun cas.
- + *Rester dans la légalité* Quelle que soit l'utilisation que vous comptez faire des fichiers, n'oubliez pas qu'il est de votre responsabilité de veiller à respecter la loi. Si un ouvrage appartient au domaine public américain, n'en déduisez pas pour autant qu'il en va de même dans les autres pays. La durée légale des droits d'auteur d'un livre varie d'un pays à l'autre. Nous ne sommes donc pas en mesure de répertorier les ouvrages dont l'utilisation est autorisée et ceux dont elle ne l'est pas. Ne croyez pas que le simple fait d'afficher un livre sur Google Recherche de Livres signifie que celui-ci peut être utilisé de quelque façon que ce soit dans le monde entier. La condamnation à laquelle vous vous exposeriez en cas de violation des droits d'auteur peut être sévère.

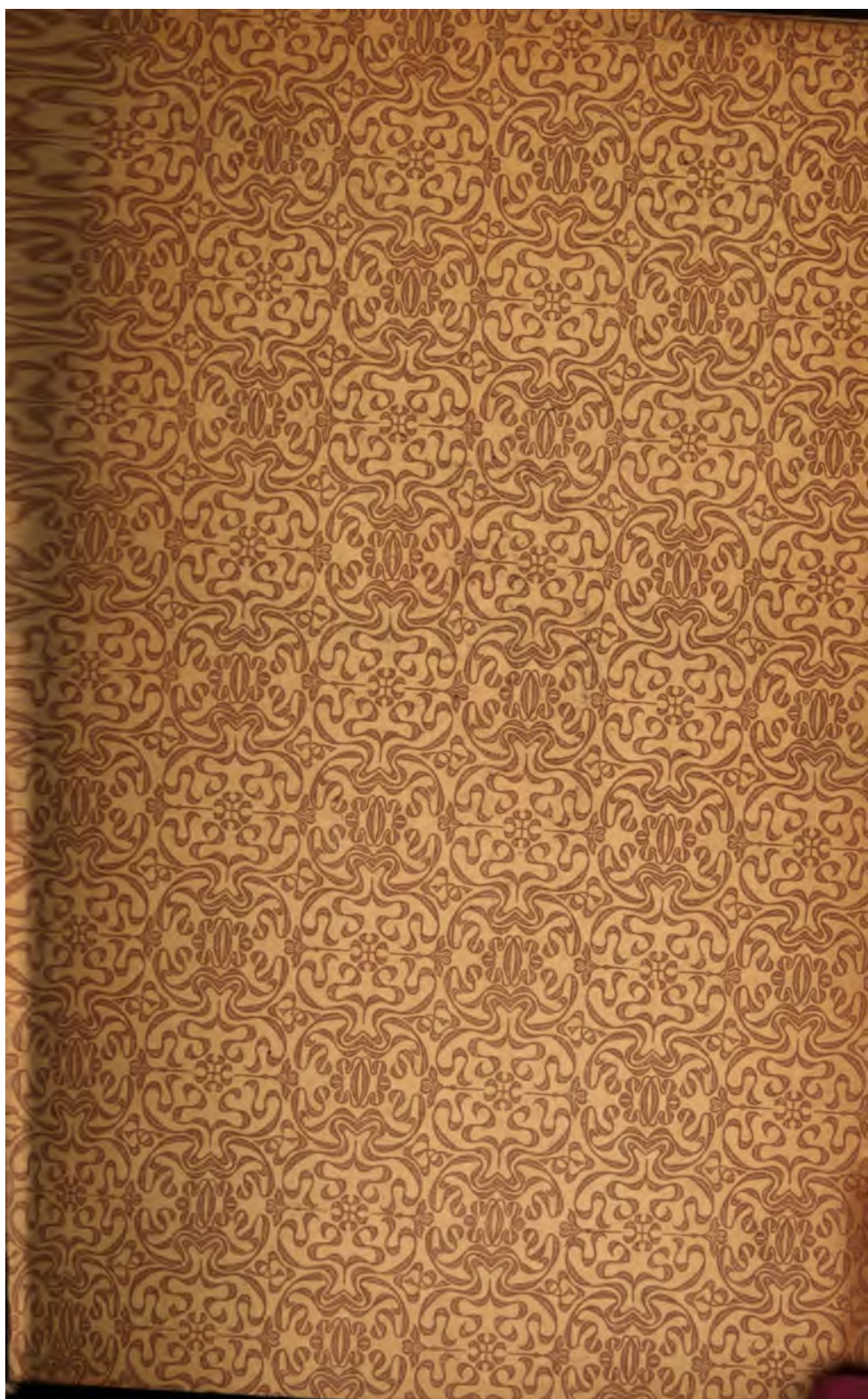
## À propos du service Google Recherche de Livres

En favorisant la recherche et l'accès à un nombre croissant de livres disponibles dans de nombreuses langues, dont le français, Google souhaite contribuer à promouvoir la diversité culturelle grâce à Google Recherche de Livres. En effet, le Programme Google Recherche de Livres permet aux internautes de découvrir le patrimoine littéraire mondial, tout en aidant les auteurs et les éditeurs à élargir leur public. Vous pouvez effectuer des recherches en ligne dans le texte intégral de cet ouvrage à l'adresse <http://books.google.com>





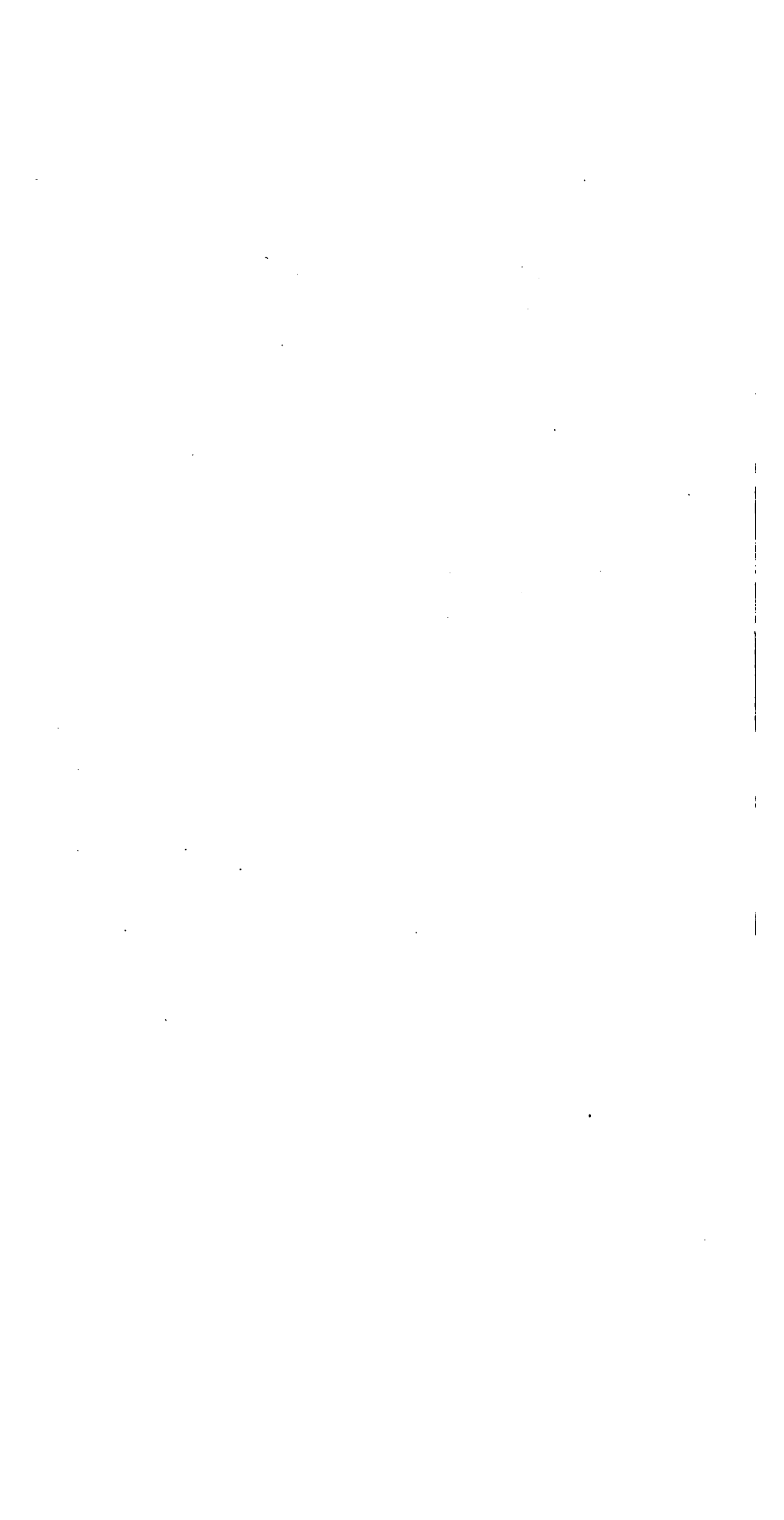






BIBLIOGRAPHIA

GEOLOGICA



SERVICE GÉOLOGIQUE DE BELGIQUE  
MINISTÈRE DE L'INDUSTRIE ET DU TRAVAIL  
Administration des Mines. — 2, rue Latérale, Bruxelles

---

# BIBLIOGRAPHIA GEOLOGICA

RÉPERTOIRE DES TRAVAUX CONCERNANT LES SCIENCES GÉOLOGIQUES  
DRESSÉ D'APRÈS LA CLASSIFICATION DÉCIMALE

PAR

**Michel MOURLON**  
Directeur du Service géologique de Belgique

AVEC LA COLLABORATION DE

**G. SIMOENS**  
Docteur en sciences minérales, attaché au Service

**SÉRIE B, TOME VII**  
se rapportant aux travaux parus à partir  
du 1<sup>er</sup> janvier 1896



BRUXELLES

HAYEZ, IMPRIMEUR DE L'ACADÉMIE ROYALE DE BELGIQUE

—  
1904



Z  
6031  
.B.58  
Ser. B  
v. 7

Transf. TO  
GL-Stack  
6-23-61

Le présent tome VII de la série B sera suivi, à très bref délai, du tome IX de la série A, qui est à l'impression.

Notre *Bibliographia geologica*, dont la publication du premier volume remonte à 1897, aura donc ainsi à son actif, après huit années d'un travail persévérant et continu, seize volumes renseignant près de 48,000 titres d'ouvrages représentant environ 87,000 renseignements bibliographiques.

On sait, en effet, qu'à part le tome I de la série B, un peu moins étendu, et le tome II de la même série, ainsi que le tome I de la série A, dont les titres ne portent qu'un seul « index », chacun des treize autres volumes comprend 3,000 fiches, constituant autant de titres de publications avec leurs analyses (idéologiques et géographiques) résumées et bien mises en évidence à l'aide des « index » de la classification décimale.

L'expérience que nous avons réalisée est de nature à intéresser toutes les institutions géologiques, tant de notre pays que de l'étranger. Elle fournit la preuve indéniable que l'emploi de la classification décimale donne les résultats les plus satisfaisants, non seulement en permettant de trouver immédiatement la littérature la plus complète sur un sujet déterminé, mais aussi en fournissant le mode le plus pratique de groupement sur les rayons de la bibliothèque, des publications qui la composent.

Dans l'Introduction au tome IV de la série B, j'ai eu l'occasion de rappeler notre manière de procéder, et de montrer que notre Répertoire des travaux concernant les sciences géologiques deviendrait forcément le *Catalogue universel de toutes les bibliothèques*.

En exigeant de chacune de celles-ci de publier un catalogue spécial, c'est répéter à grands frais les mêmes titres, non seulement des ouvrages relativement peu nombreux qui se publient séparément, mais aussi des innombrables notices et mémoires extraits des périodiques. Or, ces derniers, dont le nombre de ceux dépouillés par le Service s'élevait déjà à 1,300 dans la *Liste* que nous en avons publiée en 1898, ont bien augmenté depuis cette époque.

C'est assez dire combien il semble plus pratique que pour chaque groupe de sciences, un même établissement puisse centraliser le travail bibliographique, comme le préconise l'Office international de Bibliographie de Bruxelles, pour en assurer l'unité et la bonne exécution, sauf à lui signaler, le cas échéant, les lacunes inévitables, au fur et à mesure qu'elles se constatent.

Ce serait, en tout cas, moins compliqué, plus logique et plus scientifique que d'agir comme a tenté de le faire la « Royal Society » de Londres, en réclamant à chaque pays sa bibliographie complète et en lui imposant une nouvelle classification chiffrée, qui a été l'objet de bien sérieuses critiques de la part des spécialistes les plus compétents.

Seulement, pour que l'avenir de notre œuvre bibliographique internationale soit définitivement assuré et que nous puissions continuer la *publication* de nos fiches en *volumes*, il ne suffit pas que nous puissions compter sur des souscriptions qui ont, du reste, atteint le chiffre respectable de trois cents, mais dont la plus grande partie, émanant de particuliers, disparaissent avec ces derniers. Il faut aussi qu'il soit fait appel au concours des différents gouvernements à l'effet d'obtenir des souscriptions présentant une garantie indispensable de durée et de continuité.

Nous avons ainsi la ferme conviction que notre Service géologique pourra continuer une publication qui, par son caractère international, est en droit de pouvoir compter sur l'intervention pécuniaire des différents pays intéressés.

S'il pouvait encore subsister quelques doutes quant à la confiance que notre publication doit inspirer à ceux qui ne se sont point trouvés dans le cas de l'étudier et de la pratiquer, il suffirait, pour dissiper ces doutes, de prendre connaissance d'un travail récent de notre collaborateur, M. le Dr G. Simoens.

Ce travail est intitulé : *Réponse aux critiques formulées par M. Emm. de Margerie au sujet de la BIBLIOGRAPHIA GEOLOGICA* (une brochure de 103 pages, éditée à Bruxelles, chez M. Oscar Lamberty).

M. M.

## 549. — Minéralogie (Généralités).

---

**Renault (B.).** 549.073

1899. Communication sur les collections minéralogiques de M. le vicomte H. de Chaignon (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 265-266. (554.4)

**Roccati (A.).** 549

1901. Ricerche mineralogiche sulla sabbia della grotta del Bandito in Val del Gesso (Cuneo) (*Boll. della Soc. geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 124-130. (554.511.2)

**Pallary (P.).** 549

1900. Minéral de Sakamody (Algérie). (Réponse à la question de M. Aug. Gasser.) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1899-1900, 30<sup>e</sup> année, pp. 52 et 92. (556.112.2)

**Weeks (F.-B.).** 549.016

1902. Index to North America Geology, Paleontology, Petrology and Mineralogy, for the years 1892-1900, inclusive (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n<sup>o</sup> 189, vol. in-8<sup>o</sup> of 337 pp. (557)

**Weeks (F.-B.).** 549.016

1902. Bibliography and Index of North American Geology, Paleontology, Petrology and Mineralogy for the year 1901 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n<sup>o</sup> 203, vol. in-8<sup>o</sup> of 144 pp. (557)

**Hayes (C.-W.).** 549

1903. Investigation of nonmetalliferous economic minerals (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n<sup>o</sup> 213, pp. 29-30. (557.3)

**Codazzi (R.-L.).** 549

1903. Introduccion al estudio de los minerales de Colombia (*Trabajos de la Oficina de Hist. Nat. de la Republica de Colombia*, Seccion de miner. y geol.). Bogota, 1903, in-8<sup>o</sup> de 58 pp. y 2 Tav. (558.112)





MINÉRALOGIE (GÉNÉRALITÉS).

549.044

1901. La richesse minérale de la Bolivie (Extr. du *Journal of the Society of Arts*, du 23 août 1901) (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1901, 2<sup>e</sup> sér., t. VI, pp. 1047-1048. (558.115)

**Bodenbender (G.).**

549

1900. Comunicaciones mineras y mineralógicas. III-V (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1899-1900, t. XVI, pp. 273-292. (558.532)

**Bodenbender (G.).**

549

1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. VI-XIV (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1902-1903, t. XVII, pp. 359-381, 1 fig. (558.552)

**Duffield (T.).**

549

1904. A short review of mining operations in the state of South Australia during the year 1903. Adelaïde, S. A., 1904, pamphlet in-8° of 12 pp. C. E. Bristow, Government Printer. (559.512.2)

**Renard (A.-F.) et Stöber (F.).**

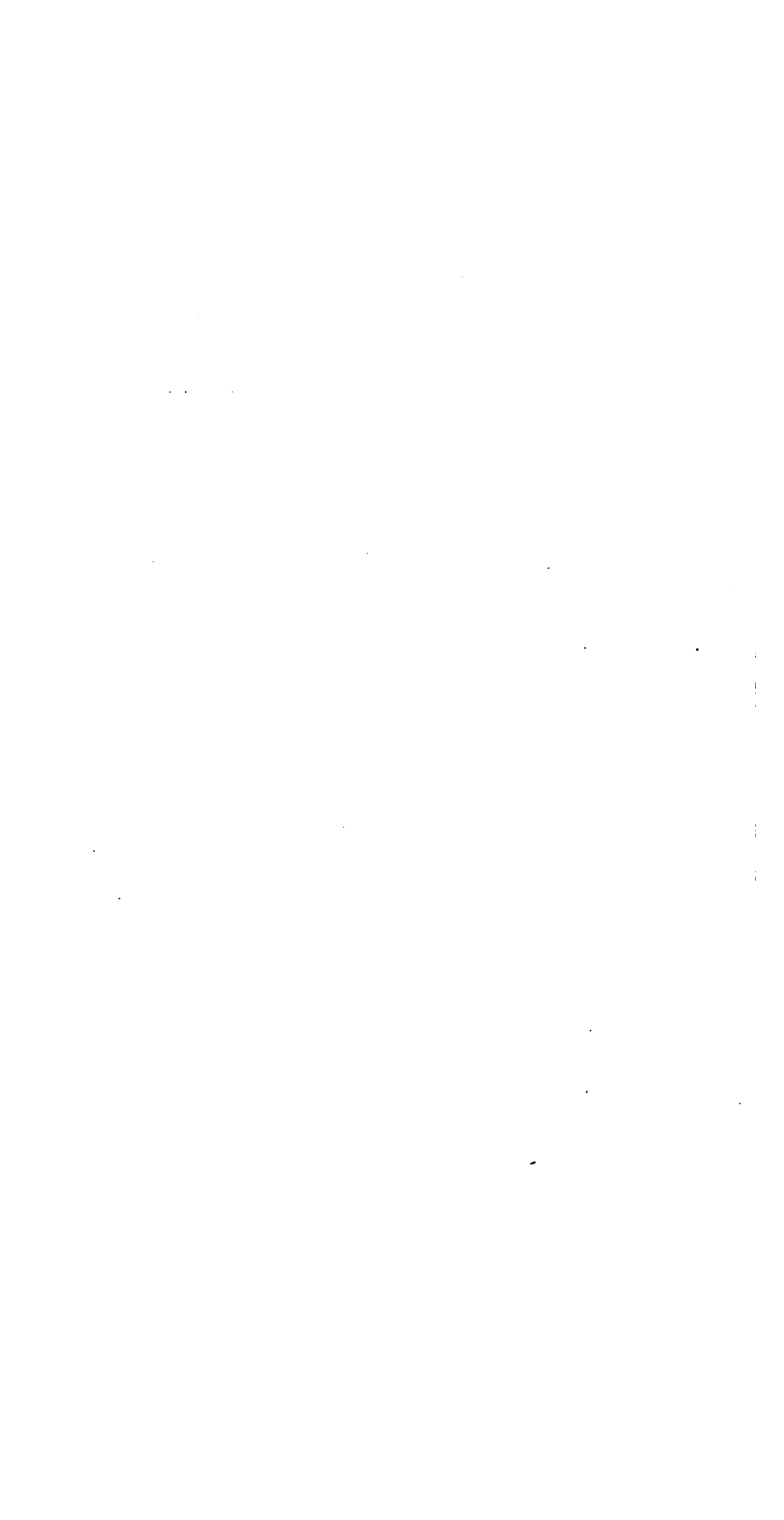
549

1900. Notions de minéralogie. Gand, 1900, vol. in-8° de 374 pp. et 782 fig. Librairie générale de Ad. Hoste, éditeur. (559.98)

**Laurent (L.).**

549

1903. Les produits coloniaux d'origine minérale. Géologie des colonies françaises; produits minéraux: phosphore, phosphate de chaux, antimoine, silicium, silice, silicates d'alumine et de magnésie, argiles, mica, pierres précieuses, carbone, combustibles minéraux, hydrocarbures solides et liquides, bitume, pétrole, sodium, sel marin, sel gemme, calcium, marbre, gypse, fer, nickel, cobalt, chrome, zinc, étain, plomb, cuivre, or. Paris, 1903, vol. in-18 de 352 pp., 12 pl. hors texte et 56 fig. intercalées dans le texte. Libr. J.-B. Baillière et fils. (559.98)



## 549.1. — Détermination, caractères et propriétés des minéraux.

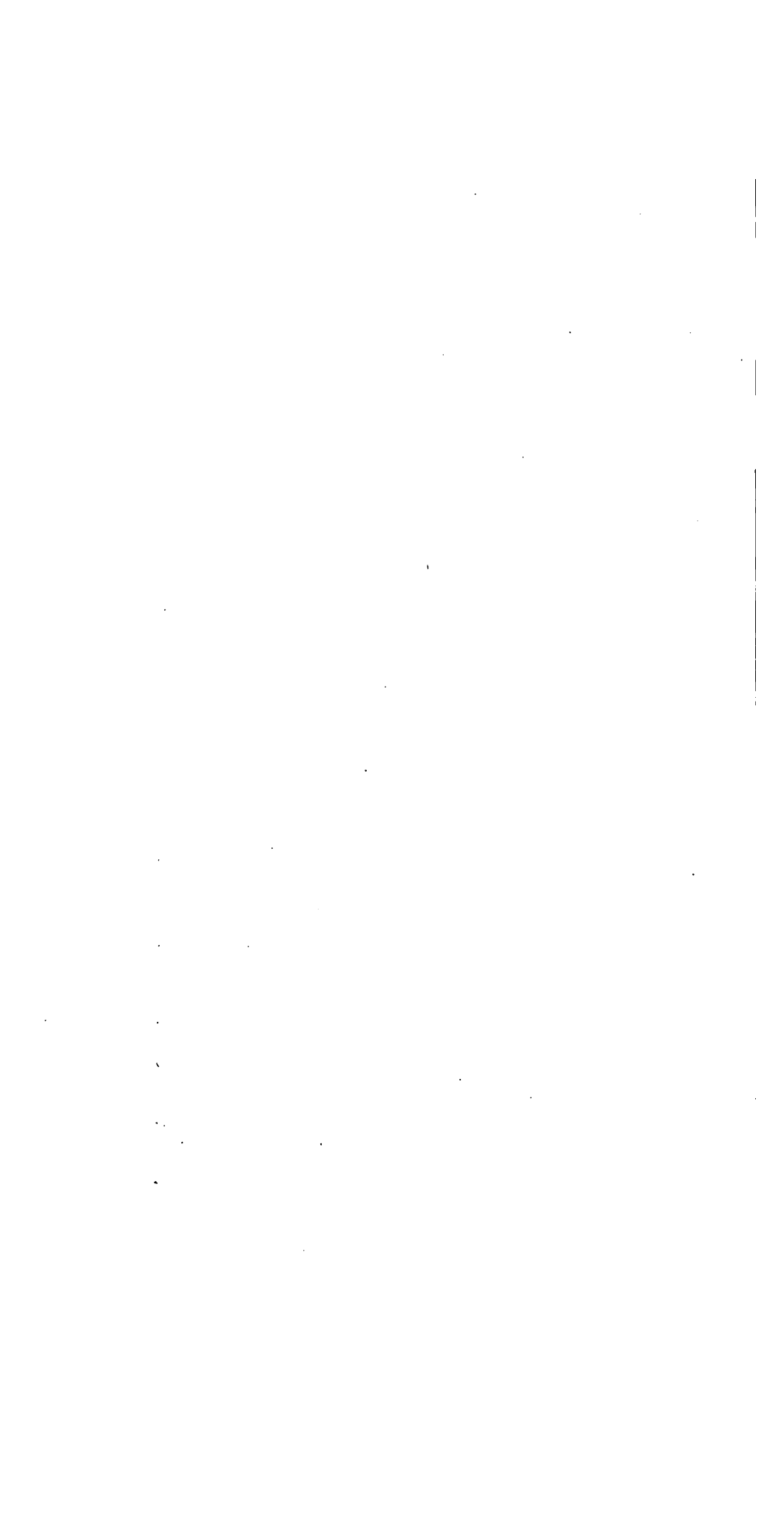
- Dobrowolski (A.).** 549.111  
1903. Quelques idées sur la forme et sur la structure des cristaux de neige (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1902-1903, 24<sup>e</sup> année, pp. 391-403, 427-438 et 449-459, 31 fig. (559.92)
- Bentley (W.-A.) et Perkins (G.-H.).** 549.111  
1899. Les cristaux de neige (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1898-1899, 19<sup>e</sup> année, pp. 543-548, 2 pl. (559.98)
- Klobb (T.).** 549.111  
1900. Forme cristalline du chlorosulfate et du chloroséléniate lutéocobaltiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXXI, pp. 1305-1308. (559.98)
- Wallerant (F.).** 549.111  
1900. Sur la maille du réseau et la forme primitive d'un corps cristallisé (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXXI, pp. 1003-1004. (559.98)
- Dufet (H.).** 549.111  
1901. Notices cristallographiques (VIII<sup>e</sup> série, LXII-LXIX) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 118-140, 5 fig. (559.98)
- Dufet (H.).** 549.111  
1901. Étude cristallographique et optique des sulfates de néodyme, de praséodyme et de samarium à 8H<sup>2</sup>O (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 373-403, pl. III, 7 fig. (559.98)
- Klobb (T.).** 549.111  
1901. Étude cristallographique de quelques sels lutéocobaltiques (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 307-322, 6 fig. (559.98)



DÉTERMINATION, CARACTÈRES ET PROPRIÉTÉS DES MINÉRAUX.

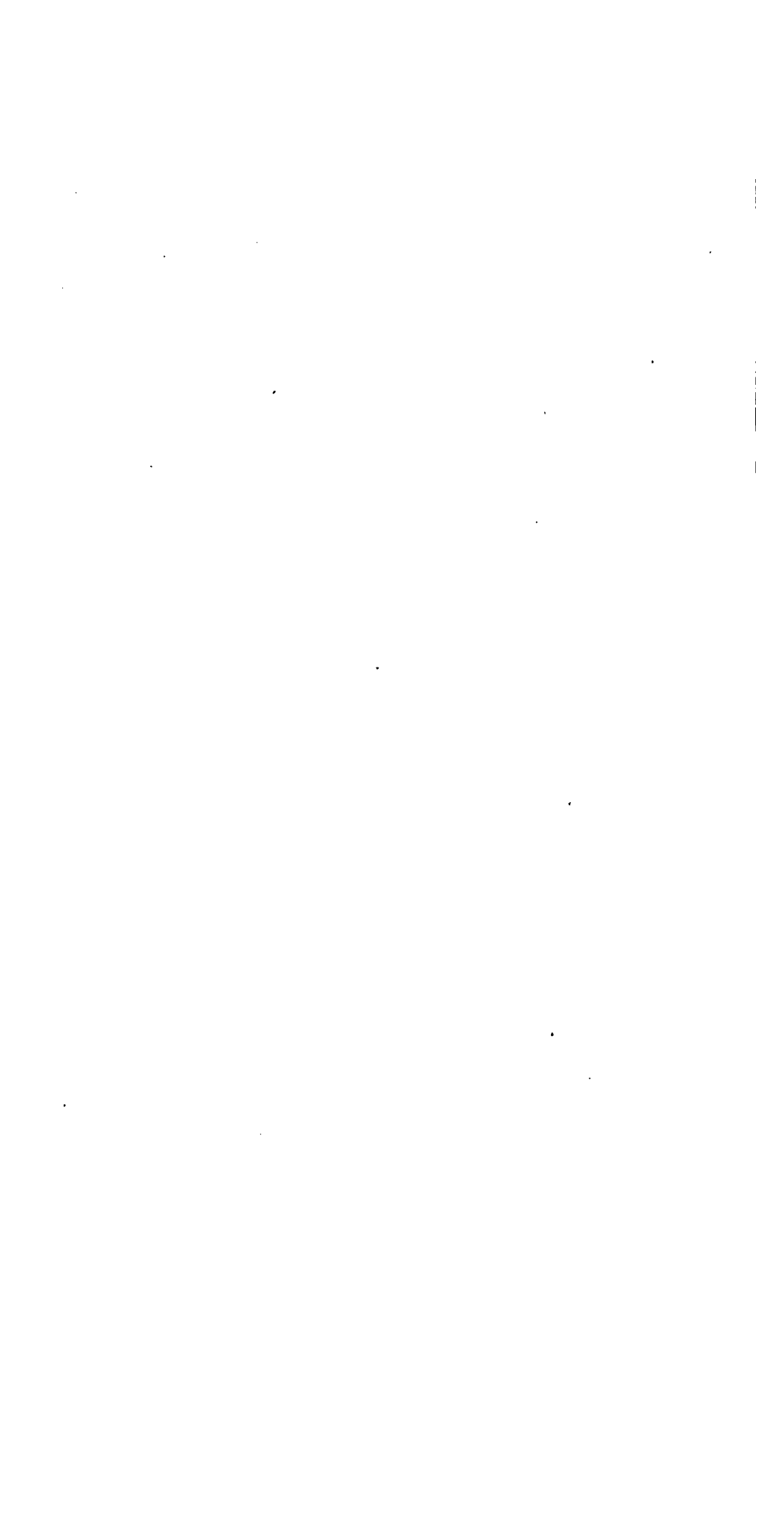
- Wallerant (F.).** 549.111  
1901. Étude sur la forme primitive des corps cristallisés et sur la symétrie apparente (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 159-267, 10 fig. (559.98)
- Wallerant (F.).** 549.111  
1901. Sur l'aimantation des corps cristallisés (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 404-422, 6 fig. (559.98)
- Wallerant (F.).** 549.111  
1901. De la symétrie apparente dans les cristaux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 178-180. (559.98)
- Dufet (H.).** 549.111  
1902. Notices cristallographiques (IX<sup>e</sup> série, LXX-LXXVI) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 38-53, 8 fig. (559.98)
- Penfield (S.-L.).** 549.111  
1902. On the Solution of Problems in Crystallography by Means of Graphical Methods, based upon Spherical and Plane Trigonometry (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 249-284, 32 fig. (559.98)
- Wyrouboff (G.).** 549.111  
1902. Sur la forme cristalline des inosites (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 165-170, 2 fig. (559.98)
- Dufet (H.).** 549.111  
1903. Notices cristallographiques (XI<sup>e</sup> série, LXXXVII-c) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 30-52, 12 fig. (559.98)
- Dufet (H.).** 549.111  
1903. Sur le calcul cristallographique (nouvelle méthode) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 190-302, 13 fig. (559.98)
- Groth (P.).** 549.111  
1903. Sur les notations cristallographiques (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 54-56. (559.98)





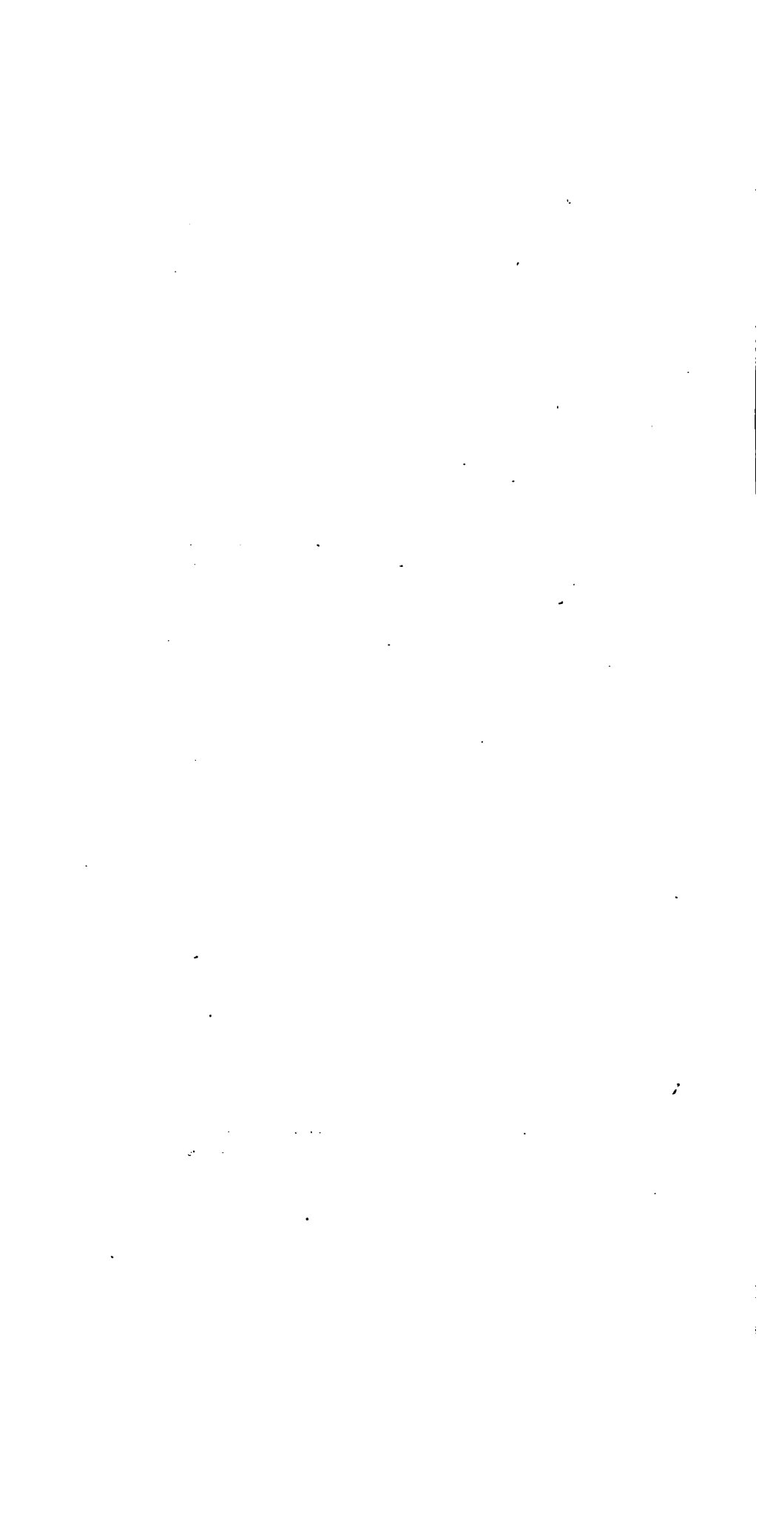
DÉTERMINATION, CARACTÈRES ET PROPRIÉTÉS DES MINÉRAUX.

- Schulten (A. de).** 549.111  
1903. Sur la forme cristalline de l'acide molybdique jaune (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 6-8, 1 fig. (559.98)
- Wyrouboff (G.).** 549.111  
1903. Quelques mots à propos de la note de M. Groth, sur les notations cristallographiques (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 57-59. (559.98)
- Gaubert (P.).** 549.111  
1904. Contribution à l'étude des faces cristallines (faces vicinales) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1904, t. XXVII, pp. 6-58, 44 fig. (559.98)
- Wallerant (F.).** 549.111.1  
1900. Sur la non-existence du système hexagonal (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXX, pp. 275-276. (559.98)
- Friedel (G.).** 549.111.2  
1902. Remarques sur une macle du quartz (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 110-112. (559.98)
- Dufet (H.).** 549.111.2  
1903. Forme cristalline et propriétés optiques du bromure de baryum (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 65-80, 2 fig. (559.98)
- Friedel (G.).** 549.111.3  
1902. Sur l'anthophyllite de Saint-Germain-l'Herm et sur les rangées de clivage cylindrique (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 102-110. (554.463.2)
- Friedel (G.).** 549.111.3  
1902. Sur deux clivages de la calcite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 113-115, 1 fig. (559.98)
- Sellas (W.-J.).** 549.111.3  
1902. On the Intimate Structure of Crystals. Part V. Cubic Crystals with Octahedral Cleavage (*Proceed. of the Royal Society*). London, 1901-1902, vol. LXIX, pp. 294-306, 11 fig. (559.98)



DÉTERMINATION, CARACTÈRES ET PROPRIÉTÉS DES MINÉRAUX.

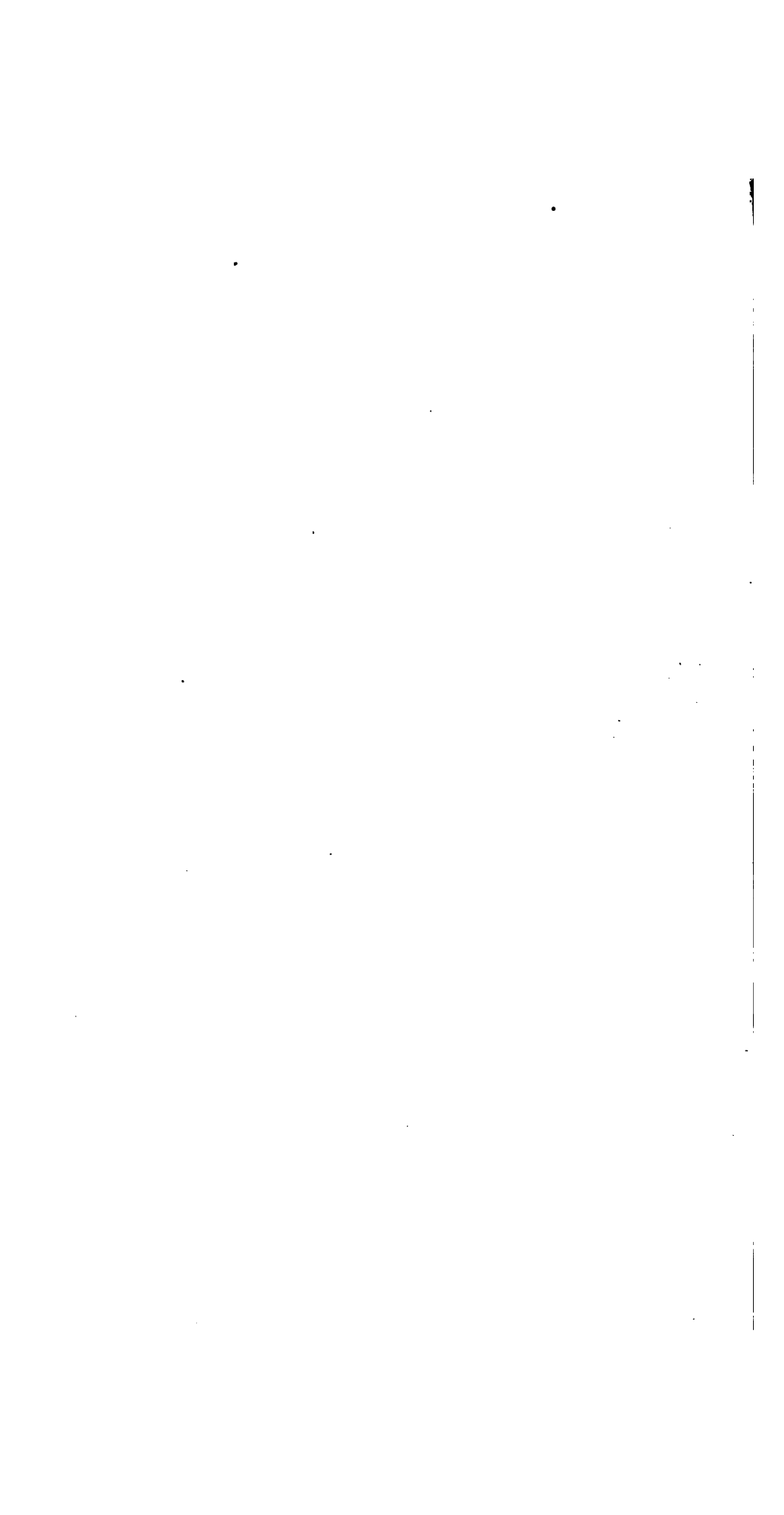
- Arctowski (H.).** 549.111.4  
1896. Notiz über künstliche Dendriten (*Zeitschr. für Anorganische Chemie*). Hamburg, 1896, Bd XII, SS. 353-357, 6 Fig. (559.98)
- Gaubert (P.).** 549.111.4  
1901. Sur les faces de dissolution de la calcite et sur les figures de corrosion de carbonates rhomboédriques (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 326-351, 2 pl., 15 fig. (559.98)
- Gaubert (P.).** 549.111.4  
1901. Sur les figures d'efflorescence (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 476-488, 2 fig. (559.98)
- Lacroix (A.).** 549.111.4  
1901. Sur deux nouveaux groupes d'enclaves des roches éruptives (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 488-504. (559.98)
- Friedel (G.).** 549.111.4  
1902. Sur les figures de corrosion du quartz à haute température (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 112-113, 1 fig. (559.98)
- Maurain (Ch.).** 549.111.5  
1900. Sur la cicatrisation des cristaux et l'influence du milieu sur leur mode de formation (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1900, t. IX, n° 1, pp. 74-84. (559.98)
- Gaubert (P.).** 549.111.5  
1902. Contribution à l'étude de la formation et de l'accroissement des cristaux (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 223-260, 17 fig. (559.98)
- Lapparent (A. de).** 549.111.5  
1902. Note sur les changements d'état de la matière (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1902, vol. XIX, pp. 93-96. (559.98)
- Wallerant (F.).** 549.111.5  
1902. Sur les groupements de cristaux d'espèces différentes (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 180-222, 26 fig. (559.98)





DÉTERMINATION, CARACTÈRES ET PROPRIÉTÉS DES MINÉRAUX.

- Wallerant (F.).** 549.111.5  
1903. Sur la théorie des groupements cristallins (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 136-147. (559.98)
- Schaller (W.-T.).** 549.111.6  
1904. Notes on some California Minerals : Halloysite, Amblygonite, Boothite, Pisanite and Apophyllite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 191-194. (557.343)
- Gaubert (P.).** 549.111.6.044  
1901. Minéraux nouveaux. Hussakite. (E. H. Kraus et J. Reitingen, *Zeitschr. für Kryst.*, 1901, t. XXXIV, p. 238. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, p. 436. (558.22)
- Lacroix (A.).** 549.111.6  
1903. Sur une pseudomorphose d'insecte en nouméite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, p. 303. (559.422.21)
- Cornu (A.).** 549.111.9  
1902. Détermination des trois paramètres optiques principaux d'un cristal, en grandeur et en direction, par le réfractomètre (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 7-15, 2 fig. (559.98)
- Cornu (A.).** 549.111.9  
1902. Démonstration et usage des formules relatives au réfractomètre (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 15-30. (559.98)
- Gaubert (P.).** 549.111.9  
1902. Sur les bandes biréfringentes provoquées par la pression avec rupture des faces, sur les cristaux cubiques (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 154-164, 5 fig. (559.98)
- Viola (C.).** 549.111.9  
1902. Observation sur la note de M. A. Cornu, intitulée : « Démonstration et usage des formules relatives au réfractomètre » (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 88-89. (559.98)
- Viola (C.).** 549.111.9  
1902. Détermination des trois paramètres optiques principaux d'un cristal (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 147-154, 2 fig. (559.98)



- Wallerant (F.).** 549.111.9.071  
1902. Sur un nouveau modèle de réfractomètre (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 54-56, 1 fig. (559.98)
- Dubois (E.).** 549.112  
1903. Feiten ter opsporing van de bewegingsrichting en den oorsprong van het grondwater onzer zeeprovinciën (*Verlagen der Afdeling Natuurk. Konink. Akad. van Wetenschappen*). Amsterdam, 1902-1903, Deel XII, blz. 187-212. (554.912.2)
- Wyrouboff (G.).** 549.112  
1901. Quelques mots à propos d'une expérience de M. Meigen (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 371-373. (559.98)
- Spring (W.).** 549.112  
1902. Recherches expérimentales sur la filtration et la pénétration de l'eau dans le sable et le limon (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1901-1902, t. XXIX (mém.), pp. 17-48. (559.98)
- Spring (W.).** 549.112  
1903. Sur la diminution de densité qu'éprouvent certains corps à la suite d'une forte compression et sur la raison probable de ce phénomène (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903, n° 12, pp. 1066-1082. (559.98)
- Le Chatelier (H.).** 549.115.015.22  
1900. Application de la loi des phases aux alliages et aux roches (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXX, pp. 85-87. (559.98)
- Dufet (H.).** 549.116  
1901. Étude cristallographique et optique des sulfates de néodyme, de praséodyme et de samarium à 8H<sup>2</sup>O (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 373-403, pl. III, 7 fig. (559.98)
- Dufet (H.).** 549.116  
1903. Forme cristalline et propriétés optiques du bromure de baryum (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 65-80, 2 fig. (559.98)
- Wright (F.-E.).** 549.116  
1904. Two Microscopic-Petrographical Methods (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, 1V<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 385-391, 6 fig. (559.98)



- Wallerant (F.).** 549.117  
 1901. Sur l'aimantation des corps cristallisés (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 404-422, 6 fig. (559.98)
- Cesàre (G.).** 549.118  
 1904. Sur un caractère spécifique des minéraux opaques (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1904, n° 2, pp. 115-122. (559.98)
- Bardet (G.).** 549.119  
 1904. Essai de mesure de l'activité photographique de certains minéraux (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1904, t. XXVII, pp. 63-66. (559.98)
- Pisani (F.).** 549.119  
 1904. Examen de plusieurs minéraux au point de vue de leur radioactivité (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1904, t. XXVII, pp. 58-63. (559.98)

---

## 549.2. — Métaux natifs et minerais métalliques.

---

- Firket (A.).** 549.2  
 1903. Rapport sur la situation de l'industrie minérale et métallurgique dans la province de Liège pendant l'année 1902. Liège, 1903, broch. in-8° de 61 pp. G. Thiriart, impr. du Gouvernement provincial. (554.913.225)
- Weed (W.-H.).** 549.2  
 1903. Ore deposits at Butte, Montana (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 170-180. (557.331)
- Bentwell (J.-M.).** 549.2  
 1903. Ore deposits of Bingham, Utah (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 105-122. (557.334)
- Hubert (E. d').** 549.2  
 1903. Les minerais, les métaux, les alliages (*Encyclopédie technologique et commerciale*). Paris, 1903, vol. in-16 de 96 pp. avec 27 fig. Baillièrre et fils, édit. (559.98)

1. The first part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

2. The second part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

3. The third part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

4. The fourth part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

5. The fifth part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

6. The sixth part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

7. The seventh part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

8. The eighth part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

9. The ninth part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

10. The tenth part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

11. The eleventh part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

12. The twelfth part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States.

**Demarçay (E.).** 549.213  
 1900. Sur les terres inconnues contenues dans la samarine brute  
 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900,  
 t. CXXX, pp. 1469-1472. (559.98)

**Demarçay (E.).** 549.213  
 1900. Sur quelques nouveaux spectres de terres rares (*Comptes  
 rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXXI,  
 pp. 387-389. (559.98)

**Deverne (...).** 549.22.071  
 1902. Les moyens employés pour extraire à grande profondeur  
 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie  
 minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 24-25. (554)

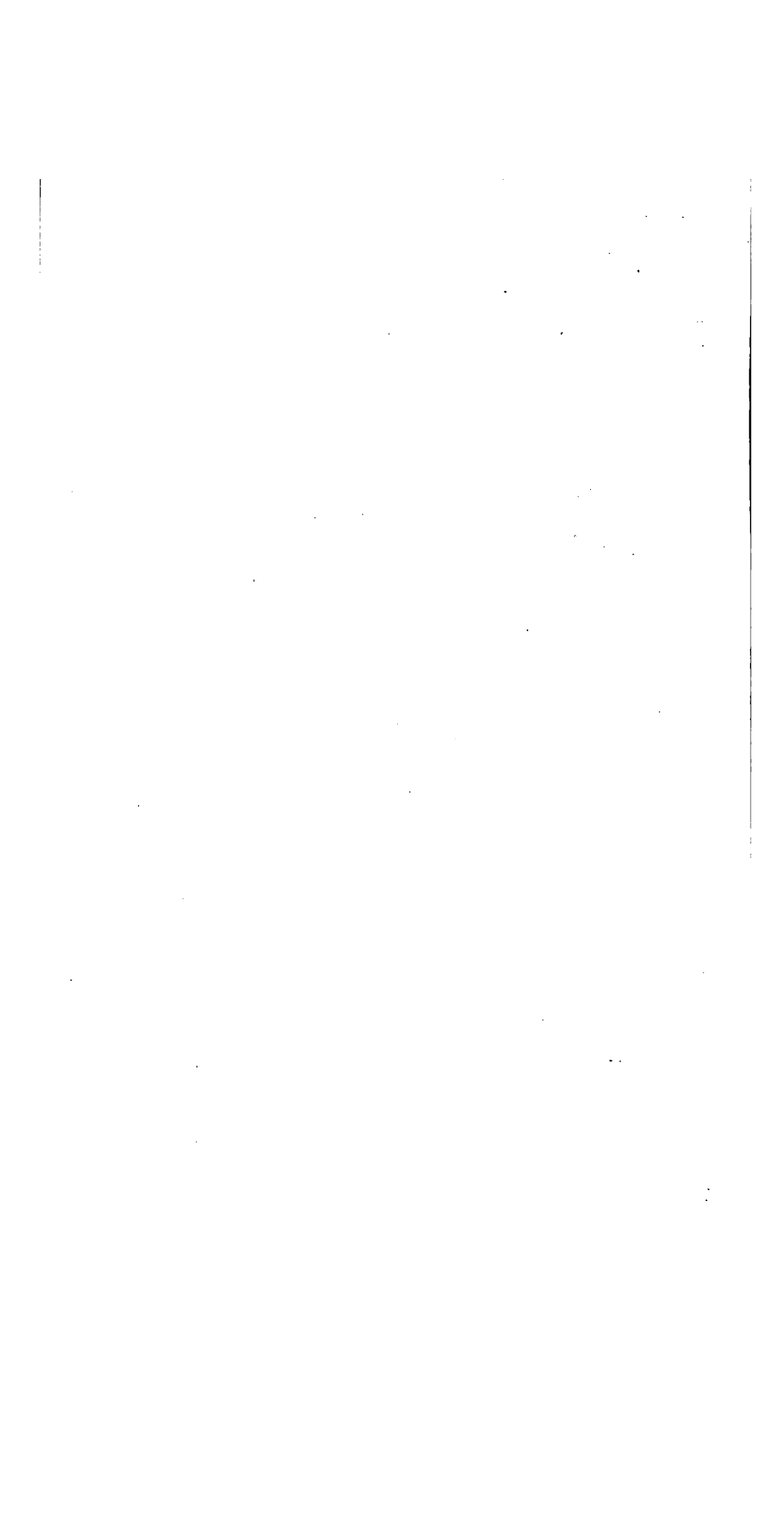
549.22.044  
 1903. Production minérale et métallurgique des Iles Britanniques  
 pendant l'année 1901 (Extr. de *Mines and Quarries, General Report  
 and Statistics for 1901*, part III). London, 1902. — (*Ann. des  
 Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 267-269. (554.1)

549.22.044  
 1904. Production minérale et métallurgique des Iles Britanniques  
 pendant l'année 1902 (Extr. de *Mines and Quarries, General Report  
 and Statistics for 1902*, part III). London, 1903. — (*Ann. des  
 Mines*). Paris, 1904, 10<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 399-401. (554.1)

549.22.044  
 1903. Statistique de l'industrie minérale de l'Allemagne et du  
 Luxembourg en 1901 et 1902 (Extr. de la *Statistique de l'Empire  
 d'Allemagne*, année 1902) (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér.,  
 t. IV, pp. 107-108. (554.3)

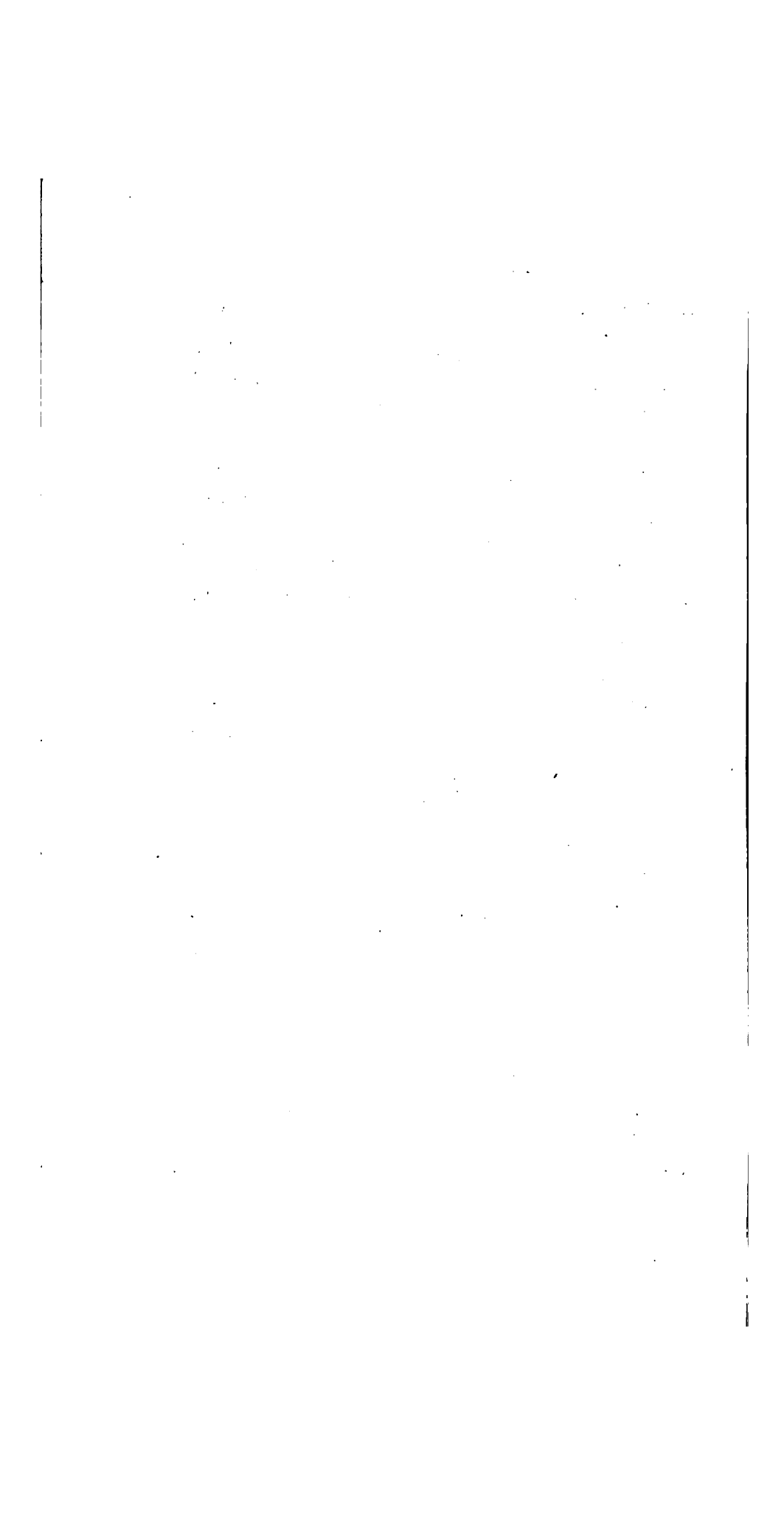
**Leseure (...).** 549.22  
 1902. Exploitation des mines par l'État, d'après M. Weiss  
 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie  
 minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 28-34. (554.312.2)

549.22.044  
 1903. Statistique de l'industrie minérale de la Bavière en 1901  
 (Extr. de l'*OEsterr. Zeitschr. für Berg- und Hüttenwesen*) (*Ann.  
 des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, p. 396. (554.346)





- Köhler (E.).** 549.22  
 1902. Die Amberger Erzlagerstätten (*Geognostische Jahreshefte*). München, 1902, Bd XV, SS. 11-56, 10 Fig. (554.346.2)
- Bailly (O.).** 549.22.049  
 1901. Les industries minière et métallurgique dans les bassins de l'Est (Lorraine et Luxembourg). Traduit de l'*Iron Age*, du 28 juin 1900 (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LIV, pp. 292-300. (554.352)
- 549.22.044  
 1903. Statistique de l'industrie minérale de l'Autriche en 1901 (Extr. de l'*OEsterr. Zeitschr. für Berg- und Hüttenwesen*) (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, p. 540. (554.56)
- Diener (C.), Hoernes (B.), Suess (F.-E.) und Uhlig (V.).** 549.22  
 1903. Bau und Bild Österreichs, mit einem vorworte von Ed. Suess. Wien, 1903, Bd in-8<sup>e</sup> von 1110 SS., mit 250 Textabbildungen, 5 Karten in Scharzdruck und 3 Karten in Farbendruck. F. Tempsky. Leipzig, G. Freitag. (554.363)
- 549.22.044  
 1903. Statistique de l'industrie minérale de la Hongrie en 1901 (Extr. de l'*OEsterr. Zeitschr. für Berg- und Hüttenwesen*) (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, p. 476. (554.365.1)
- 549.22  
 1898. Statistique de l'industrie minérale de la France. Tableaux comparatifs de la production des combustibles minéraux, des fontes, fers et aciers, en 1896 et 1897 (*Ann. des Mines*). Paris, 1898, 9<sup>e</sup> sér., t. XIII, pp. 321-330. (554.4)
- Lescure (...).** 549.22  
 1902. Exploitation des mines par l'État, d'après M. Weiss (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 28-34. (554.4)
- 549.22  
 1903. Statistique de l'industrie minérale de la France. Tableaux comparatifs de la production des combustibles minéraux, des fontes, fers et aciers, en 1901 et en 1902 (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 353-364. (554.4)



549.22

1904. Statistique de l'industrie minérale de la France. Tableaux comparatifs de la production des combustibles minéraux, des fontes, fers et aciers, en 1902 et en 1903 (*Ann. des Mines*). Paris, 1904, 10<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 389-398. (554.4)

**Poussigot (L.).**

549.22.071

1903. Fonçage et installation du premier puits de mille mètres creusé en France (*Bull. de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 77-232, 425-534 et 689-776, 183 fig. et atlas in-4<sup>e</sup> de 21 pl., (554.441.1)

**Bouvier (...).**

549.22.071

1903. Le fonçage du puits Schneider (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, pp. 211-216, pl. XXI. (554.468)

549.22.044

1903. Statistique de l'industrie minérale de l'Italie en 1901 (Extr. de la *Rivista del Servizio minerario nel 1901*) (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, p. 583. (554.5)

549.22.044

1904. Statistique de l'industrie minérale de l'Italie en 1902 (Extr. de la *Rivista del Servizio minerario nel 1902*) (*Ann. des Mines*). Paris, 1904, 10<sup>e</sup> sér., t. V, p. 402. (554.5)

549.22.044

1903. Statistique de l'industrie minérale de l'Espagne en 1901 (Extr. de la *Estadística minera de España* pour l'année 1901) (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 164-165. (554.6)

549.22.044

1904. Statistique de l'industrie minérale de l'Espagne en 1902 (Extr. de la *Estadística minera de España* pour l'année 1902) (*Ann. des Mines*). Paris, 1904, 10<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 155-156. (554.6)

**Spillberg (A.).**

549.22.08

1901. XXV<sup>e</sup> Congrès des exploitants des mines de la Russie méridionale : Les mines et la métallurgie dans le Midi de la Russie en 1900 (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LIII, pp. 195-229; t. LIV, pp. 205-218. (554.7)

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that this is essential for ensuring transparency and accountability in the organization's operations.

2. The second part outlines the specific procedures for recording and reporting data. It details the steps involved in collecting information, verifying its accuracy, and submitting it to the relevant authorities in a timely manner.

3. The third part addresses the challenges associated with data management and provides strategies to overcome them. It highlights the need for robust systems and protocols to handle large volumes of information efficiently.

4. The fourth part discusses the role of technology in enhancing data collection and analysis. It explores various tools and software solutions that can streamline the process and improve the quality of the data.

5. The fifth part focuses on the importance of training and education for staff involved in data management. It stresses that ongoing learning is necessary to keep up with the latest trends and best practices in the field.

6. The sixth part provides a summary of the key findings and recommendations from the study. It reiterates the importance of a systematic approach to data management and offers practical advice for implementation.

7. The final part of the document includes a conclusion and a list of references. It summarizes the overall message and provides a list of sources used in the research.

- Nicou (P.).** 549.22.044  
 1904. Statistique de l'industrie minérale de la Russie en 1900 et comparaison avec la dernière période quinquennale [Extr. de la *Statistique de l'industrie minérale russe pour 1900* (Saint-Petersbourg, 1903) et complété par des notes recueillies au cours d'un voyage, par M. P. Nicou, élève ingénieur des Mines] (*Ann. des Mines*). Paris, 1904, 10<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 495-502. (554.7)
- Spilberg (A.).** 549.22.08  
 1901. IX<sup>e</sup> Congrès des exploitants des mines de l'Oural : Les mines et la métallurgie de l'Oural en 1900 (*Revue univers. des Mines*, etc.). Paris, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LVI, pp. 76-91. (554.76)
- 549.22.044  
 1903. Production minérale et métallurgique de la Norvège en 1899 et en 1900 (Extr. de la *Norges officiella Statistik*, années 1899 et 1900). Christiania, 1903. — (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, p. 270. (554.811)
- 549.22.044  
 1898. L'industrie minière en Suède (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1898, 2<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 534-537. (554.812)
- Nordenström (G.).** 549.22  
 1899. Statistique minérale de la Suède pour 1898 (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1899, 3<sup>e</sup> sér., t. XLVIII, pp. 99-100. (554.812)
- 549.22.044  
 1903. Statistique de l'industrie minérale de la Suède pour les années 1900 et 1901 (Extr. de la *Sveriges officiella Statistik*) (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 284-288. (554.812)
- Verbeek (B.-D.-M.).** 549.22.018  
 1903. Législation minière des Pays-Bas. Examen de deux projets de loi soumis aux États généraux, le premier portant modification à la loi sur les mines du 21 avril 1810, le deuxième attribuant à l'État le droit exclusif de faire des recherches minières. (Traduit et résumé par M. A. Van Raemdonck) (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. VIII, pp. 1279-1307. (554.912)
- Harzé (Em.).** 549.22  
 1899. Statistique des mines, minières, carrières, usines métallurgiques et appareils à vapeur du royaume de Belgique, pour l'année 1898 (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1899, t. IV, pp. 847-905. (554.915)



**Harzé (Em.).** 549.22

1901. Statistique des mines, minières, carrières, usines métallurgiques et appareils à vapeur du royaume de Belgique, pour l'année 1900 (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1901, t. VI, pp. 595-690, 1 tableau. (554.913)

**Dupont (H.).** 549.22.018

1903. Rapport sur la revision de la loi sur les mines. Bruxelles, 1903, vol. in-4° de 126 pp. Impr. L. Narcisse. (554.913)

**Jaer (J. de).** 549.22

1903. Statistique des industries extractives et métallurgiques et des appareils à vapeur en Belgique, pour l'année 1902 (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. VIII, pp. 1309-1402. — (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 619-625. (554.913)

**Stainier (X.).** 549.22

1903. Curiosités archæo-géologiques : Quelques passages oubliés de vieux livres minéralogiques; les ancêtres de nos chevaliers d'industrie; une légende minière (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 630-656. (554.913)

549.22.018

1903. Revision de la loi sur les mines. Proposition du Conseil des Mines (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. VIII, pp. 1106-1116. (554.913)

549.22.044

1904. Statistique de l'industrie minérale de la Belgique en 1902 (*Ann. des Mines*). Paris, 1904, 10<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 260-266. (554.913)

**Bailly (O.).** 549.22.049

1901. Les industries minière et métallurgique dans les bassins de l'Est (Lorraine et Luxembourg). Traduit de l'*Iron Age* du 28 juin 1900 (*Revue univers. des Mines, etc.*). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LIV, pp. 292-300. (554.92)

549.22.044

1903. Statistique de l'industrie minérale de l'Allemagne et du Luxembourg en 1901 et 1902. (Extr. de la *Statistique de l'Empire d'Allemagne*, année 1902) (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 107-108. (554.92)





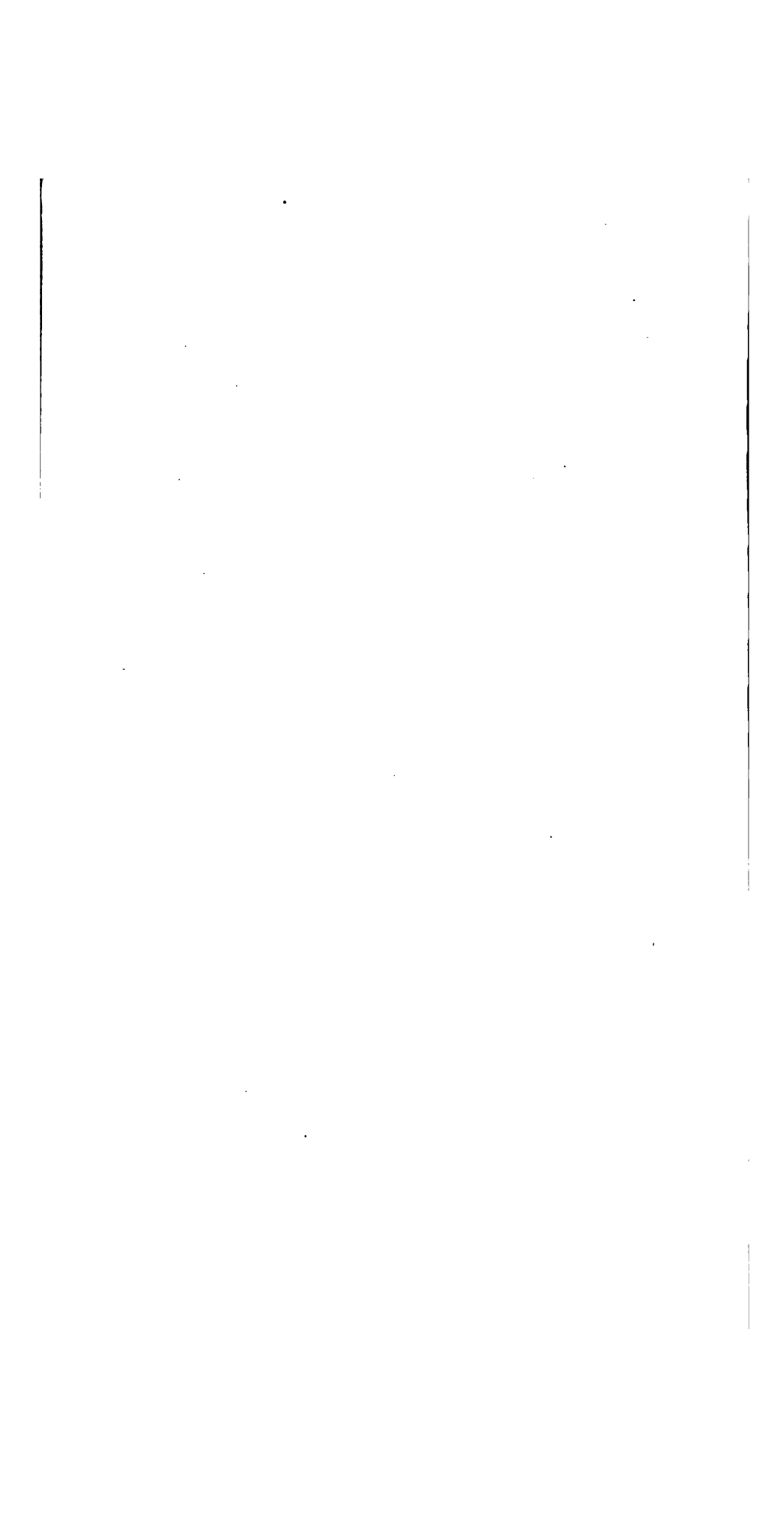
MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Hautecœur (H.).** 549.22  
 1901. La principauté de Samos (*Bull. de la Soc. royale belge de géographie*). Bruxelles, 1901, t. XXV, pp. 4-32, 84-124 et 177-200, 1 carte. (554.903.35)
- Pclatan (L.).** 549.22  
 1901. Exposition universelle de Paris, 1900. Les richesses minérales des colonies françaises : Asie française (*Revue univers. des Mines, etc.*). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LV, pp. 1-42. (555.22)
- 549.22.044  
 1902. La constitution minéralogique de Madagascar d'après M. Lacroix (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, p. 188. (556.491)
- 549.22.044  
 1903. Résumé de la production minérale du Canada en 1902. (Extr. du *Geol. Survey of Canada*. Ottawa, 1903) (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 365-366. (557.1)
- Vicaire (A.).** 549.22  
 1904. Développements récents des industries minière et métallurgique en Colombie Britannique (*Ann. des Mines*). Paris, 1904, 10<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 297-388, pl. VII-VIII, 10 fig. (557.111)
- 549.22  
 1904. Distritos mineros de El Salvador (*Anales del Museo Nacional*). San Salvador, 1903-1904, t. I, pp. 328-342. (557.282.2)
- Day (D.-T.).** 549.22  
 1901. Summary of the mineral production of the United States in 1901 (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 13-41. (557.3)
- Emmons (S.-F.).** 549.22  
 1903. Investigation of metalliferous ores (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n<sup>o</sup> 213, pp. 15-28. (557.3)
- Emmons (S.-F.) and Hayes (C.-W.).** 549.22.017  
 1903. Contributions to Economic Geology, 1902 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n<sup>o</sup> 213, 449 pp., in-8<sup>o</sup>. (557.3)
- 549.22.044  
 1903. Statistique de l'industrie minérale des États-Unis en 1901 et en 1902. (Extr. de *The Mineral Industry*, vol. XI, 1903) (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 598-601. (557.5)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Calvin (S.).** 549.22  
1903. Geology of Mitchell County (*Ann. Report. of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 293-338, fig. 42-53, 1 map. (557.521.8)
- Macbride (T.-H.).** 549.22  
1903. Geology of Kossuth, Hancock, and Winnebago Counties (*Ann. Report. of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 81-122, fig. 14-18, pl. II, 3 maps. (557.521.8)
- Savage (T.-E.).** 549.22  
1903. Geology of Tama County (*Ann. Report. of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 185-254, fig. 19-31, 1 map. (557.521.8)
- Udden (J.-A.).** 549.22  
1903. Geology of Mills and Fremont Counties (*Ann. Report. of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 123-184, pl. III-VII, 2 maps. (557.521.8)
- Ochoa (N.-G.).** 549.22  
1904. Recursos Minerales de la Provincia de Huánuco (*Bol. del Cuerpo de Ingenieros de Minas del Perú*). Lima, 1904, n° 9, 43 SS., 4 lam. (558.114.13)
- Alayza y Paz-Soldan (F.).** 549.22  
1903. Informe sobre la provincia litoral de Moquegua y el Departamento de Tacna, provincia de Moquegua (*Bol. del Cuerpo de Ingenieros de Minas del Perú*). Lima, 1903, n° 3, 123 pp. in-8°, 5 láminas. (558.114.27)
- Kuss (H.).** 549.22.044  
1903. Statistique de l'industrie minérale de l'Australie occidentale en 1902 (Extr. par M. Kuss, des *Mining Statistics of Western Australia*, 1902) (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 537-539. (559.315)
- Hovey (E.-O.).** 549.22  
1901. Ores of economic importance (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 967-973. (559.98)
- Neuburger (H.).** 549.22.071  
1901. Études des différents systèmes de sondage (*Journal du Pétrole*). Paris, 1901, 1<sup>re</sup> année, pp. 89-91, 106-108, 137-139, 152-153, 167-168, 184-185, 199-201 et 233-235, 21 fig. (559.98)

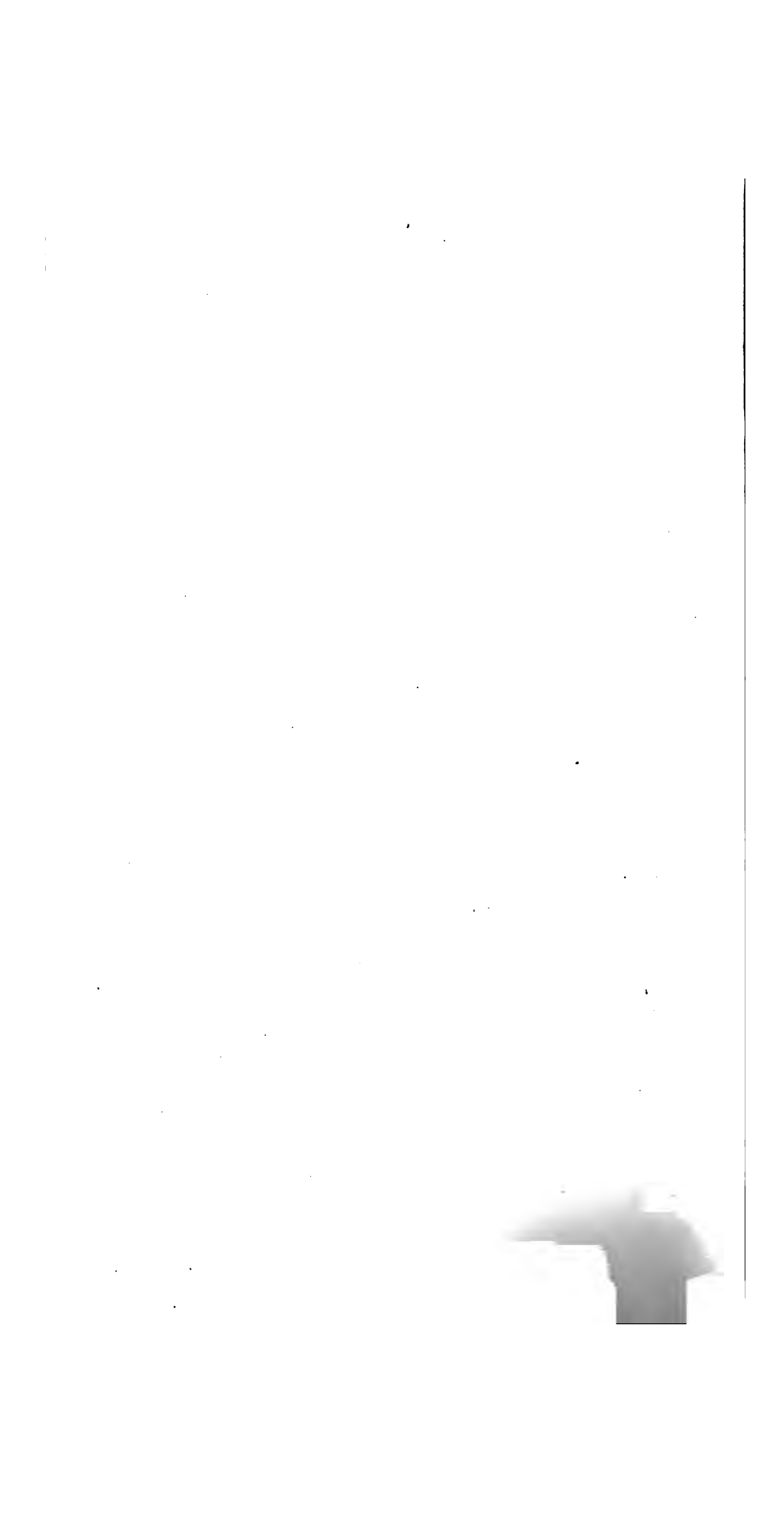


- Neuburger (H.).** 549.22.071  
 1902. Étude des différents systèmes de sondage (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 6, 25-26, 39-40, 61-62, 82-88, 116-117, 147-150, 178-180, 210-211, 247-248, 277, 335-336, 364-368, 405-407 et 428-432, 44 fig. (559.98)
- Beck (B.).** 549.22  
 1903. Lehre von den Erzlagertstätten Zweite, neu durchgearbeitete Auflage. Berlin, 1903, Bd in-4<sup>o</sup> von 732 SS. mit 257 Fig. und einer Gangkarte. Verlag von Gebrüder Borntraeger. (559.98)
- Lagrange (E.).** 549.22  
 1903. Le Pendule et les petits mouvements du sol (*Revue de l'Université de Bruxelles*). Bruxelles, 1902-1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 561-589. (559.98)
- Miron (F.).** 549.22  
 1903. Gisements minéraux. Stratigraphie et composition (*Encyclopédie scientifique des aides-mémoires*). Paris, 1903, vol. in-8<sup>o</sup> de 157 pp. Gauthier-Villars, impr.-édit. Masson et C<sup>ie</sup>, édit. (559.98)
- Watteyne (W.).** 549.22.018  
 1903. Le régime légal des mines et ses lacunes (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. VIII, pp. 475-485. (559.98)
- 549.22  
 1903. Recueils statistiques sur les métaux suivants : plomb, cuivre, zinc, étain, argent, nickel, aluminium et mercure, établis par la *Metallgesellschaft* et la *Metallurgische Gesellschaft*, A.-G. (10<sup>e</sup> année, 1893-1902.) Francfort-sur-Mein, 1903, broch. in-4<sup>o</sup> de xvi-63 pp. Impr. C. Adelmann. (559.98)
- Renier (A.).** 549.22.071  
 1904. Les procédés modernes de sondage (*Revue univers. des Mines*, etc.). Paris, 1904, 4<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 31-120, 34 fig. (559.98)
- 549.231  
 1901. Stone (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 641-670. (557.3)
- Alden (W.-C.).** 549.231  
 1903. The Stone industry in the vicinity of Chicago, Illinois (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n<sup>o</sup> 213, pp. 357-360. (557.321.7)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Büttgenbach (F.).** 549.231.11  
 1899. Les carrières souterraines de pierres à bâtir du tuffeau de Maestricht (traduit et résumé par M. A. de Vaux) (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1899, 3<sup>e</sup> sér., t. XLVIII, pp. 290-295, 1 fig. (554.912.13)
- Vaux (A. de).** 549.231.11.049  
 1899. Les carrières souterraines de pierres à bâtir du tuffeau de Maestricht, par F. Büttgenbach (traduit et résumé par M. A. de Vaux) (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1899, 3<sup>e</sup> sér., t. XLVIII, pp. 290-295, 1 fig. (554.912.13)
- 549.231.11  
 1901. Rapport de la Commission chargée d'ouvrir une enquête sur les conditions d'emploi de la pierre dite de « Gobertange » et d'exploitation des carrières qui la produisent (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1901, 2<sup>e</sup> sér., t. VI, pp. 209-223, pl. XXI. (554.913.21)
- Meurs (L. Van).** 549.231.11  
 1902. Notice sur les établissements des carrières du Hainaut, à Soignies (*Ann. de l'Assoc. des Ingénieurs sortis des Écoles spéciales de Gand*). Mons, 1902, 3<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 190-298, 2 fig. (554.913.221)
- Buckley (E.-R.).** 549.231.11  
 1901. The Clays and Clays Industries of Wisconsin (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1901, bull. n° VII, vol. in-8° of 304 pp. and 55 pl. (557.521.3)
- Eckel (E.-C.).** 549.231.11  
 1903. Stoneware and brick Clays of Western Tennessee and Northwestern Mississippi (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 382-391. (557.522.8)
- Pigeot (...).** 549.231.12.044  
 1902. Les ardoisières des Ardennes, d'après un ouvrage de M. Watrin (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 99-103. (554.451.1)
- Caralp (J.).** 549.231.12  
 1901. Sur la formation et le niveau géologique des schistes ardoisiers (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1901, pp. 134-141. (554.47)





MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

**Libert (J.).** 549.231.12  
 1898. Rapports administratifs, 5<sup>e</sup> arrondissement, 2<sup>e</sup> semestre 1897. Carrières souterraines : A) Exploitation de coticule; B) Ardoisières (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1898, t. III, pp. 866-868. (554.913)

**Smeysters (J.).** 549.231.12  
 1904. Ardoisières de l'Escaillièrre (Extrait de rapports semestriels) (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 124-125. (554.913.221)

**Dale (T.-N.).** 549.231.12  
 1903. The Slate industry at Slatington, Pennsylvania and Martinsburg, West Virginia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 361-364. (557.311.92)

**Buckley (E.-B.).** 549.231.13  
 1898. On the Building and Ornamental Stones of Wisconsin (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1898, bull. n° IV, vol. in-8° of 544 pp. and 69 pl. (557.321.3)

**Keith (A.).** 549.231.13  
 1903. Tennessee marbles (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 366-371. (557.322.5)

549.231.13.071  
 1903. Le sciage des roches par le fil hélicoïdal (*Le Génie civil*). Paris, 1902-1903, t. XLII, n° 22, p. 354. (559.98)

**Lechartier (G.).** 549.231.14  
 1903. De la chaux en agriculture et dans l'industrie. Tangles, sablons et calcaires du département d'Ille-et-Vilaine. Principaux gisements exploités; des chaux qu'ils peuvent fournir (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1903, t. XII, n° 1, pp. 25-56. (554.411.4)

**Henrotte (J.).** 549.231.14  
 1899. L'industrie du ciment Portland dans le Tournais (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1899, t. IV, pp. 781-814, 1 fig. (554.913.221)

549.231.14  
 1901. Cement (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 721-728. (557.3)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES

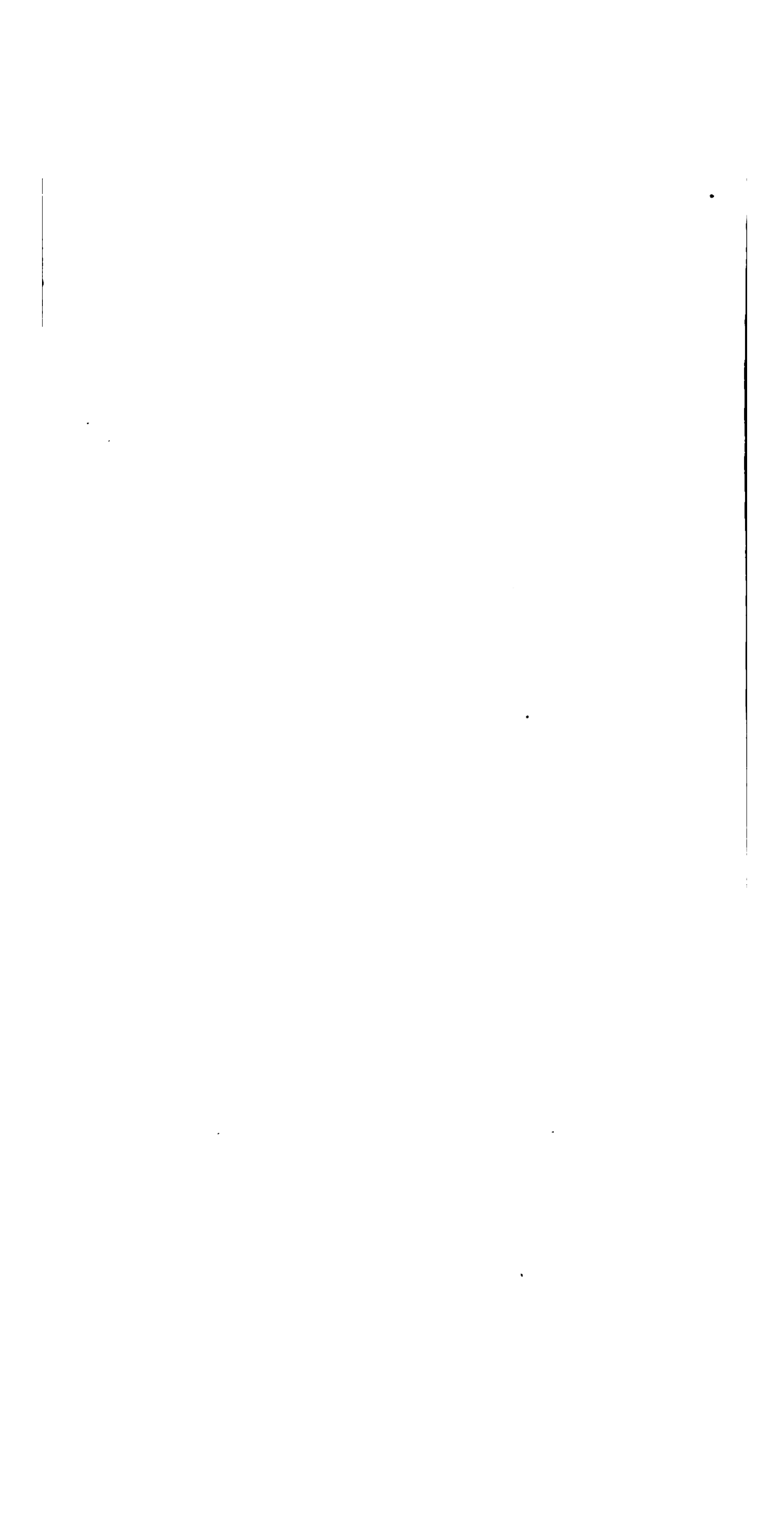
- Sieenthal (C.-E.).** 549.231.14  
1901. The Indiana Oolitic Limestone Industry in 1900 (*25<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources*). Indianapolis, 1901, pp. 390-393. (557.321.6)
- Daryce (E.).** 549.231.14  
1903. Cement investigations in Arizona (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 372-381. (557.336)
- Gillis (A.).** 549.231.14  
1900. Le ciment portland et le ciment de laitier (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1900, 2<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 51-56. (559.98)
- Detienne (H.).** 549.231.14  
1903. Le ciment portland fabriqué au moyen des laitiers de haut fourneau (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. VIII, pp. 32-72 et 406-442. (559.98)
- Claes (T.).** 549.231.22  
1902. L'emploi des grès belges dans les travaux de pavage (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1902, 2<sup>e</sup> sér., t. VII, pp. 1015-1026, 4 fig. (554.913.2)
- Buckley (E.-R.).** 549.231.22  
1903. Highway Construction in Wisconsin (*Bull. of Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1903, bull. n° X, 339 pp., 106 pl. including 26 maps. (557.321.3)
- Hayes (C.-W.) and Eckel (E.-C.).** 549.231.23  
1903. Occurrence and development of ocher deposits in the Cartersville district, Georgia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 427-432. (557.312.3)
- Struthers (J.).** 549.231.23  
1901. Mineral paints (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 901-914. (559.98)
- 549.231.24  
1901. Fuller's earth (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 921-934. (557.3)
- Vaughan (T.-W.).** 549.231.24  
1903. Fuller's-earth deposits of Florida and Georgia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 392-400. (557.312.3)





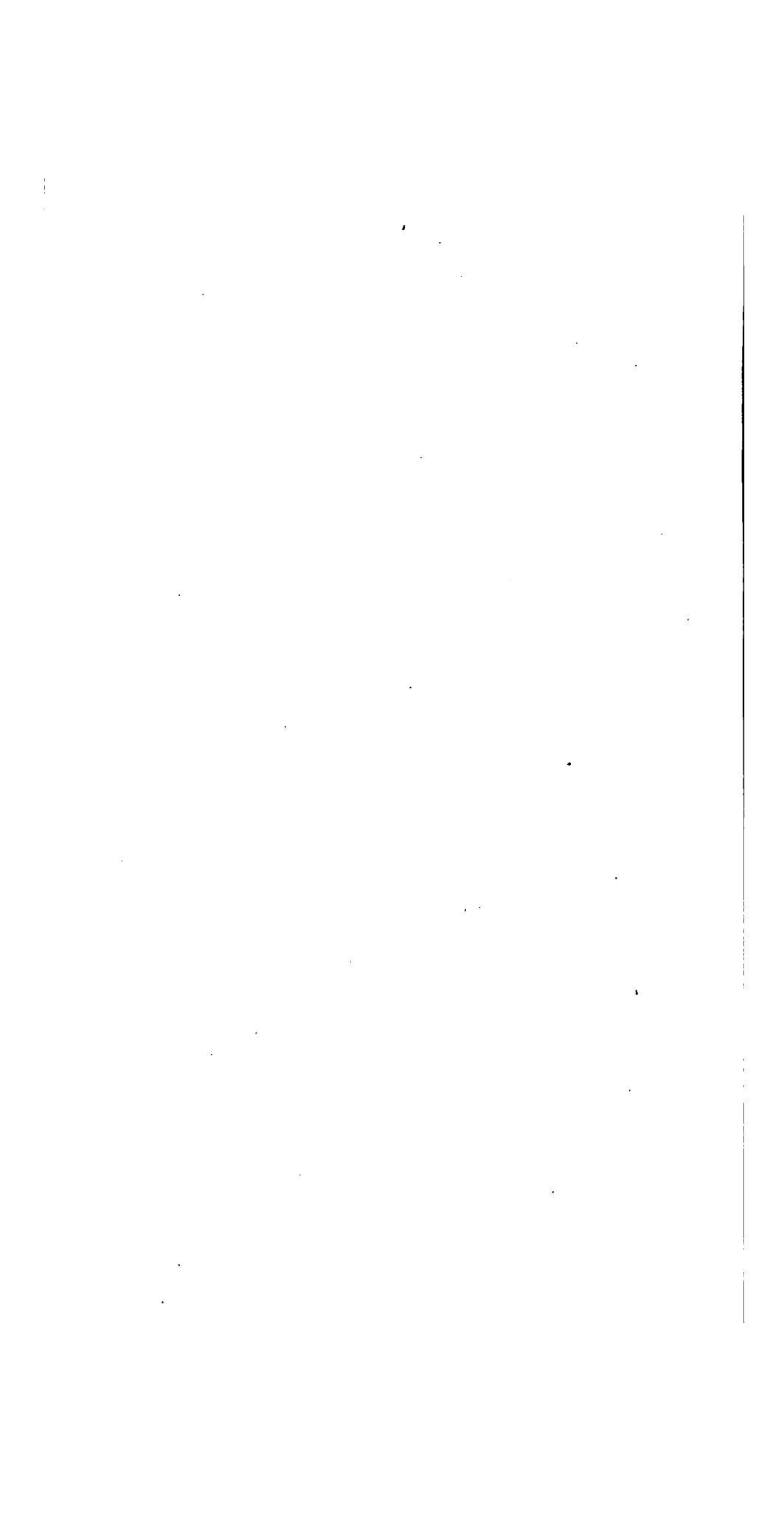
MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Vaughan (T.-W.).** 549.231.24  
1903. Fuller's earth deposits of Florida and Georgia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 392-400.  
(557.512.5)
- Nieklès (R.).** 549.231.25  
1901. Bassin du Rhône. Feuille du Vigan (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 80, p. 71.  
(554.481.5)
- Heen (A.-B.).** 549.231.25  
1903. Discussion of the requisite qualities of Lithographic Limestone, with report on tests of the Lithographic Stone of Mitchell County, Iowa (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 339-352, pl. VIII.  
(557.521.8)
- Libert (J.).** 549.231.26  
1898. Rapports administratifs, 5<sup>e</sup> arrondissement, 2<sup>e</sup> semestre 1897. Carrières souterraines : A) Exploitation de coticule. B) Ardoisières (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1898, t. III, pp. 866-868.  
(554.915)
- Pratt (J.-H.).** 549.231.26  
1901. Abrasive materials (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 781-840.  
(557.5)
- Lechartier (G.).** 549.231.27  
1903. De la chaux en agriculture et dans l'industrie. Tangues, sablons et calcaires du département d'Ille-et-Vilaine. Principaux gisements exploités; des chaux qu'ils peuvent fournir (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1903, t. XII, n° 1, pp. 25-56.  
(554.411.4)
- Parsons (A.-L.).** 549.231.27  
1901. Greensand marl (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 823-828.  
(557.541.91)
- Blatchley (W.-S.) and Ashley (G.-H.).** 549.231.27  
1901. The Lakes of Northern Indiana and their Associated Marl Deposits (25<sup>th</sup> *Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources*). Indianapolis, 1901, pp. 31-324, pl. I-XII, 70 fig.  
(557.521.6)
- Campbell (W.-B.).** 549.233.711.3  
1902. Reconnaissance of the Borax deposits of Death Valley and Mohave Desert (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 200, vol. in-8° of 23 pp. and 1 pl.  
(557.54)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

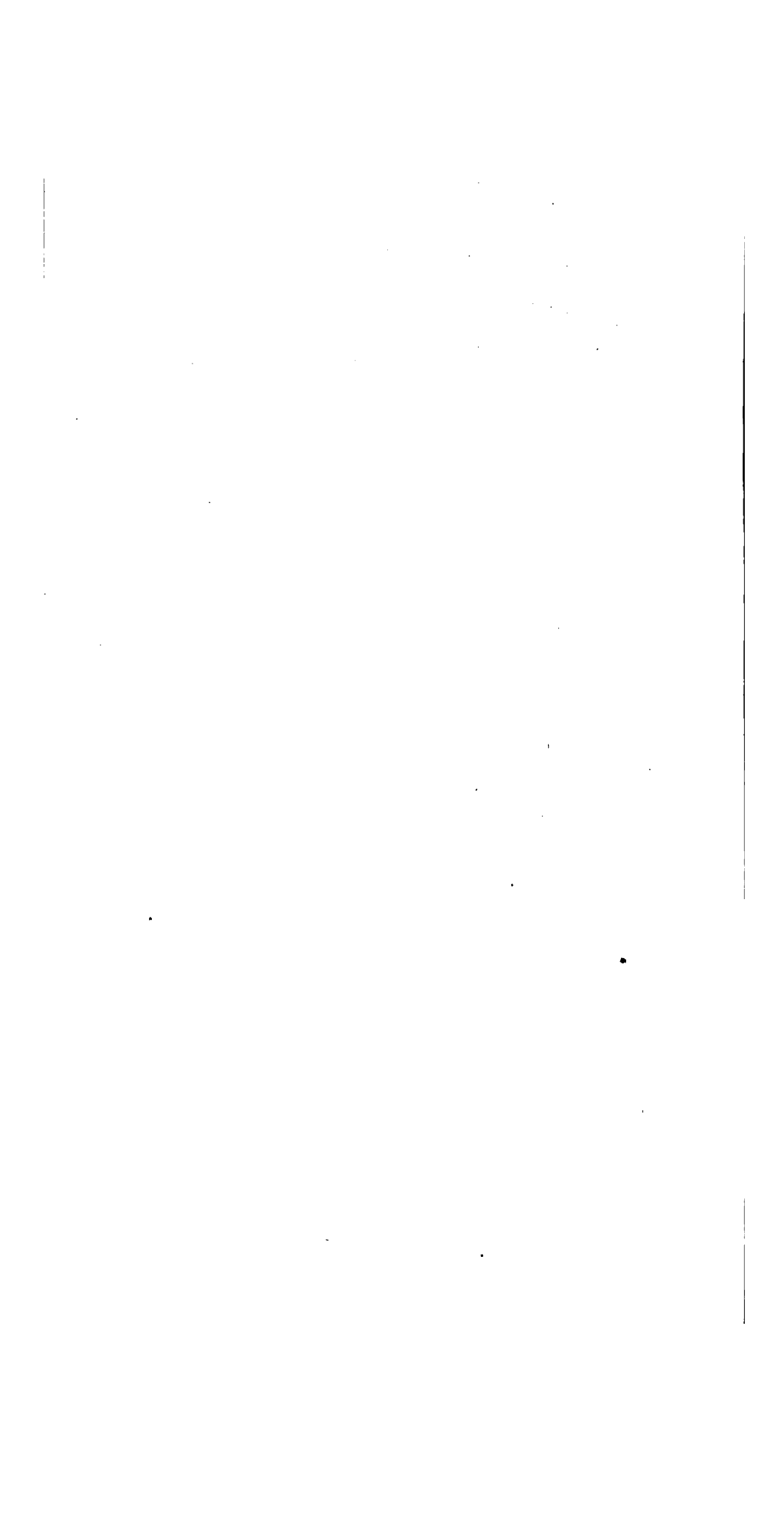
- Büttgenbach (F.).** 549.231.11  
 1899. Les carrières souterraines de pierres à bâtir du tuffeau de Maestricht (traduit et résumé par M. A. de Vaux) (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1899, 3<sup>e</sup> sér., t. XLVIII, pp. 290-295, 1 fig. (554.912.13)
- Vaux (A. de).** 549.231.11.049  
 1899. Les carrières souterraines de pierres à bâtir du tuffeau de Maestricht, par F. Büttgenbach (traduit et résumé par M. A. de Vaux) (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1899, 3<sup>e</sup> sér., t. XLVIII, pp. 290-295, 1 fig. (554.912.13)
- 549.231.11  
 1901. Rapport de la Commission chargée d'ouvrir une enquête sur les conditions d'emploi de la pierre dite de « Gobertange » et d'exploitation des carrières qui la produisent (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1901, 2<sup>e</sup> sér., t. VI, pp. 209-223, pl. XXI. (554.913.21)
- Meurs (L. Van).** 549.231.11  
 1902. Notice sur les établissements des carrières du Hainaut, à Soignies (*Ann. de l'Assoc. des Ingénieurs sortis des Écoles spéciales de Gand*). Mons, 1902, 3<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 190-298, 2 fig. (554.913.221)
- Buckley (E.-R.).** 549.231.11  
 1901. The Clays and Clays Industries of Wisconsin (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1901, bull. n° VII, vol. in-8° of 304 pp. and 55 pl. (557.521.3)
- Eckel (E.-C.).** 549.231.11  
 1903. Stoneware and brick Clays of Western Tennessee and Northwestern Mississippi (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 382-391. (557.522.8)
- Pigeot (...).** 549.231.12.044  
 1902. Les ardoisières des Ardennes, d'après un ouvrage de M. Watrin (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 99-103. (554.431.1)
- Caralp (J.).** 549.231.12  
 1901. Sur la composition et le niveau géologique des schistes ardoisiers pyrénéens (*Mém. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1901, 10<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 134-141. (554.47)





MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Libert (J.).** 549.231.12  
 1898. Rapports administratifs, 5<sup>e</sup> arrondissement, 2<sup>e</sup> semestre  
 1897. Carrières souterraines : A) Exploitation de coticule; B) Ardoisières (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1898, t. III, pp. 866-868. (554.913)
- Smeysters (J.).** 549.231.12  
 1904. Ardoisières de l'Escaillièrre (Extrait de rapports semestriels) (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 124-125. (554.913.221)
- Dale (T.-N.).** 549.231.12  
 1903. The Slate industry at Slatington, Pennsylvania and Martinsburg, West Virginia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 361-364. (557.511.92)
- Buckley (E.-B.).** 549.231.13  
 1898. On the Building and Ornamental Stones of Wisconsin (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1898, bull. n° IV, vol. in-8° of 544 pp. and 69 pl. (557.521.5)
- Keith (A.).** 549.231.13  
 1903. Tennessee marbles (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 368-371. (557.522.5)
- 549.231.13.071  
 1903. Le sciage des roches par le fil hélicoïdal (*Le Génie civil*). Paris, 1902-1903, t. XLII, n° 22, p. 354. (559.98)
- Lechartier (G.).** 549.231.14  
 1903. De la chaux en agriculture et dans l'industrie. Tangues, sablons et calcaires du département d'Ille-et-Vilaine. Principaux gisements exploités; des chaux qu'ils peuvent fournir (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1903, t. XII, n° 1, pp. 25-56. (554.411.4)
- Henrotte (J.).** 549.231.14  
 1899. L'industrie du ciment Portland dans le Tournais (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1899, t. IV, pp. 781-814, 1 fig. (554.915.221)
- 549.231.14  
 1901. Cement (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 721-728. (557.5)



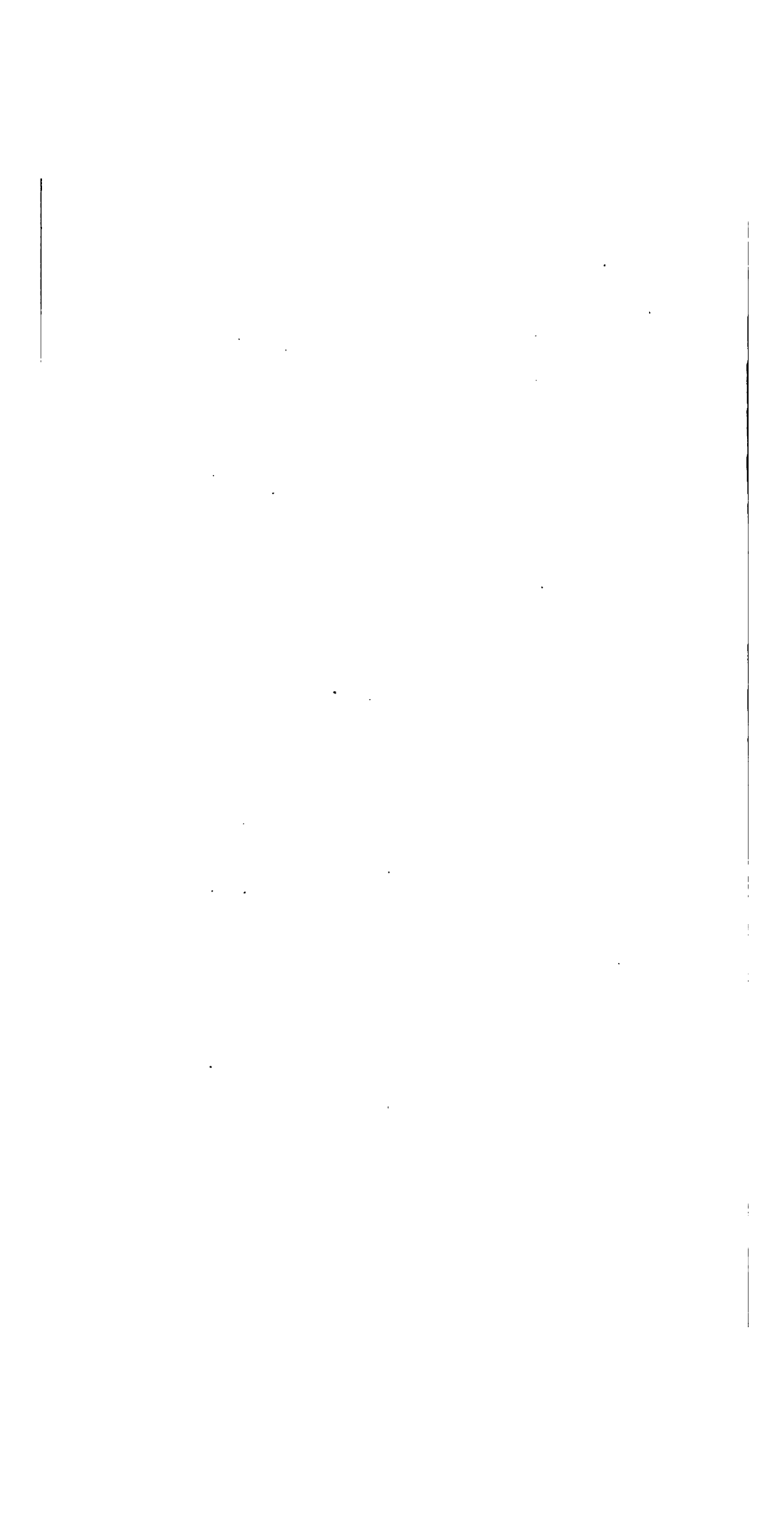
MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES

- Siebenthal (C.-E.).** 549.231.14  
1901. The Indiana Oolitic Limestone Industry in 1900 (25<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1901, pp. 390-393. (557.321.6)
- Duryee (E.).** 549.231.14  
1903. Cement investigations in Arizona (Bull. of the U. S. Geol. Surv.). Washington, 1903, n° 213, pp. 372-381. (557.336)
- Gills (A.).** 549.231.14  
1900. Le ciment portland et le ciment de laitier (Ann. des Travaux publics de Belgique). Bruxelles, 1900, 2<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 51-56. (559.98)
- Detienne (H.).** 549.231.14  
1903. Le ciment portland fabriqué au moyen des laitiers de haut fourneau (Ann. des Mines de Belgique). Bruxelles, 1903, t. VIII, pp. 32-72 et 406-442. (559.98)
- Claes (T.).** 549.231.22  
1902. L'emploi des grès belges dans les travaux de pavage (Ann. des Travaux publics de Belgique). Bruxelles, 1902, 2<sup>e</sup> sér., t. VII, pp. 1015-1026, 4 fig. (554.915.2)
- Buckley (E.-R.).** 549.231.22  
1903. Highway Construction in Wisconsin (Bull. of Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey). Madison, 1903, bull. n° X, 339 pp., 106 pl. including 26 maps. (557.321.3)
- Hayes (C.-W.) and Eckel (E.-C.).** 549.231.23  
1903. Occurrence and development of ocher deposits in the Cartersville district, Georgia (Bull. of the U. S. Geol. Surv.). Washington, 1903, n° 213, pp. 427-432. (557.312.3)
- Struthers (J.).** 549.231.23  
1901. Mineral paints (Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.). Washington, 1901, pp. 901-914. (559.98)
- 549.231.24  
1901. Fuller's earth (Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.). Washington, 1901, pp. 921-934. (557.3)
- Vaughan (T.-W.).** 549.231.24  
1903. Fuller's-earth deposits of Florida and Georgia (Bull. of the U. S. Geol. Surv.). Washington, 1903, n° 213, pp. 392-400. (557.312.3)



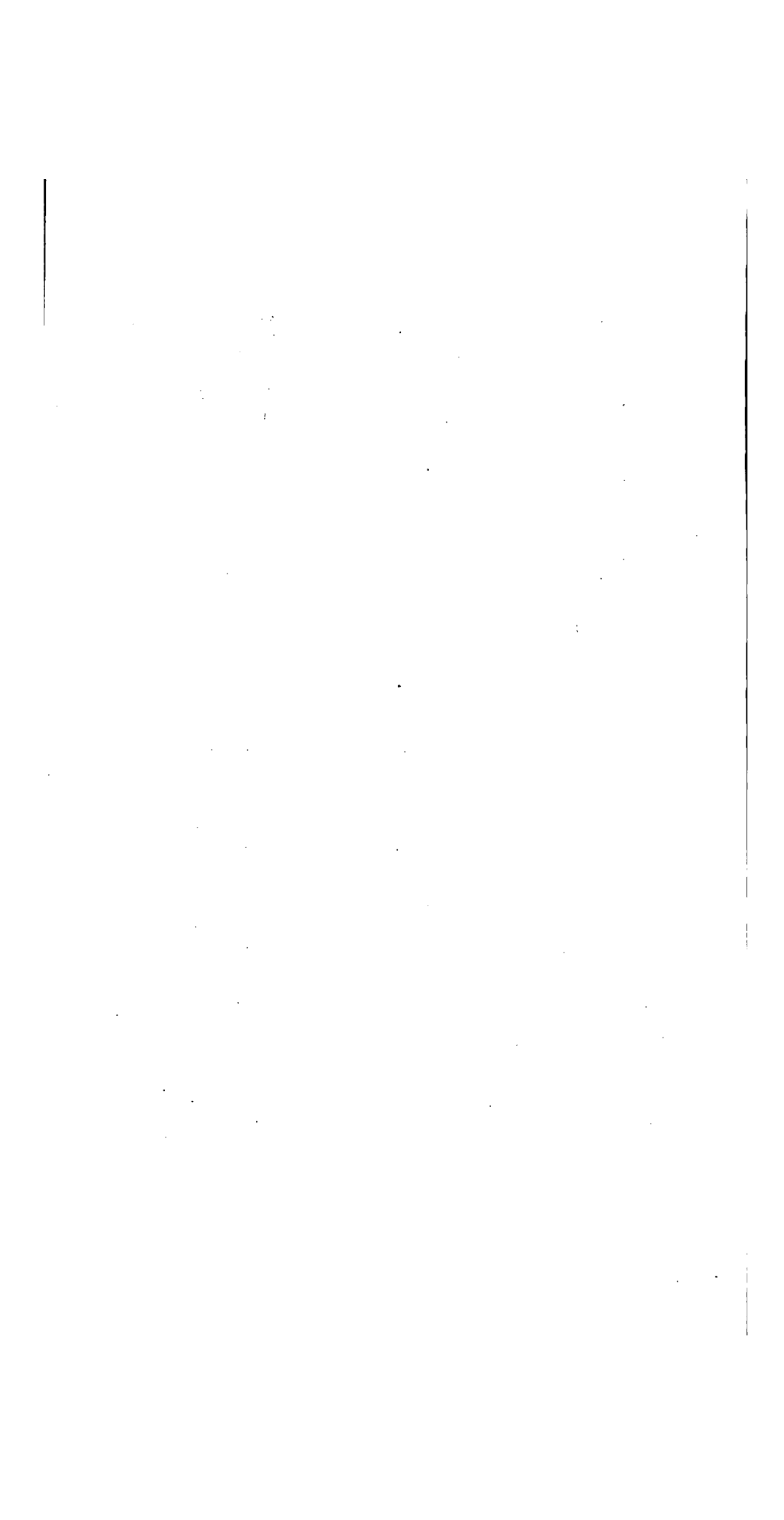
MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Vaughan (T.-W.).** 549.231.24  
1903. Fuller's earth deposits of Florida and Georgia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 392-400.  
(557.312.5)
- Nicklès (R.).** 549.231.25  
1901. Bassin du Rhône. Feuille du Vigan (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 80, p. 71.  
(554.481.3)
- Heen (A.-B.).** 549.231.25  
1903. Discussion of the requisite qualities of Lithographic Limestone, with report on tests of the Lithographic Stone of Mitchell County, Iowa (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 339-352, pl. VIII.  
(557.321.8)
- Libert (J.).** 549.231.26  
1898. Rapports administratifs, 5<sup>e</sup> arrondissement, 2<sup>e</sup> semestre 1897. Carrières souterraines : A) Exploitation de coticule. B) Ardoisières (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1898, t. III, pp. 866-868.  
(554.913)
- Pratt (J.-H.).** 549.231.26  
1901. Abrasive materials (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 781-810.  
(557.5)
- Lechartier (G.).** 549.231.27  
1903. De la chaux en agriculture et dans l'industrie. Tangues, sablons et calcaires du département d'Ille-et-Vilaine. Principaux gisements exploités; des chaux qu'ils peuvent fournir (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1903, t. XII, n° 1, pp. 25-56.  
(554.411.4)
- Parsons (A.-L.).** 549.231.27  
1901. Greensand marl (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 823-828.  
(557.341.91)
- Blatchley (W.-S.) and Ashley (G.-H.).** 549.231.27  
1901. The Lakes of Northern Indiana and their Associated Marl Deposits (25<sup>th</sup> *Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources*). Indianapolis, 1901, pp. 31-321, pl. I-XII, 70 fig.  
(557.321.6)
- Campbell (M.-R.).** 549.233.711.3  
1902. Reconnaissance of the Borax deposits of Death Valley and Mohave Desert (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 200, vol. in-8° of 23 pp. and 1 pl.  
(557.54)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Campbell (M.-R.).** 549.233.711.3  
1903. Borax deposits of eastern California (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 401-403. (557.343)
- Struthers (J.).** 549.233.711.3  
1901. Borax (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 869-872. (559.98)
- Pratt (J.-H.).** 549.234  
1901. Lithium (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 239-240. (557.3)
- Friedel (G.).** 549.234.63  
1901. Sur un silicate de lithium cristallisé (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 141-159, 2 fig. (559.98)
- Wyrouboff (G.).** 549.235  
1901. Sur le racémate de rubidium (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 354-357, 2 fig. (559.98)
- Janet (L.).** 549.241.313  
1901. Topographies souterraines. Étude des gypses du bassin parisien (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 534-535. (554.422.1)
- Janet (L.).** 549.241.313  
1902. Topographies souterraines. Étude des gypses du bassin parisien (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 673-674. (554.422.1)
- Douxami (H.).** 549.241.313  
1904. Observations géologiques aux environs de Thonon-les-Bains (Haute-Savoie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 395-398. (554.442.2)
- Struthers (J.).** 549.241.313  
1901. Gypsum (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 843-852. (557.3)
- Eckel (E.-C.).** 549.241.313  
1903. Salt and Gypsum deposits of southwestern Virginia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 406-417. (557.341.94)

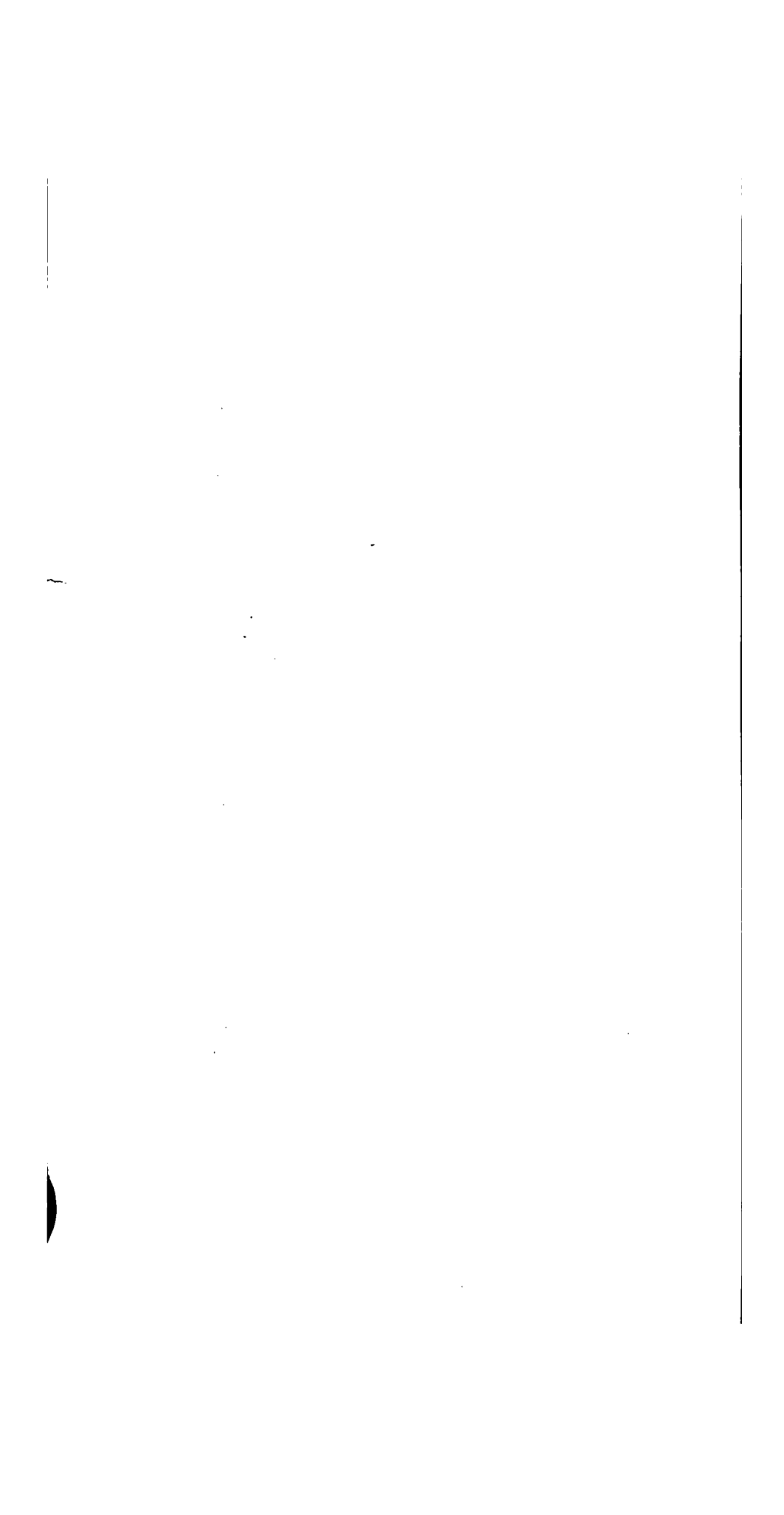




- Schulten (A. de).** 549.241.343  
1903. Sur l'arséniate double d'ammonium et de calcium (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 9-11, 1 fig. (559.98)
- Schulten (A. de).** 549.241.343.015.22  
1903. Recherches sur l'arséniate dicalcique. Reproduction artificielle de la pharmacolite et de la haidingerite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 18-24, 3 fig. (559.98)
- Schulten (A. de).** 549.241.343.015.22  
1903. Sur la roesslerite et la wapplérite. Production simultanée de la roesslerite et de la pharmacolite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 99-103. (559.98)
- Garnier (J.).** 549.241.442  
1901. Sur la fluorine odorante à fluor libre du Beaujolais (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 95-96. (554.464.1)
- Pratt (J.-H.).** 549.241.442  
1901. Fluorspar and cryolite (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 879-886. (557.3)
- Ulrich (E.-O.) and Smith (W.-S.-T.).** 549.241.442  
1903. Lead, Zinc and Fluorspar deposits of western Kentucky (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 205-213. (557.322.4)
- Gambert (P.).** 549.241.63.044  
1901. Minéraux nouveaux. Lotrite (Munteanu-Murgoci : Ueber die Einschlüsse von Granat-Vesuvianfels in dem serpentin des Paringu-Massivs. Inaug. Dissertation, Univers. München, 1901) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 504-505. (554.962.2)
- Giles (W.-B.).** 549.241.711.3  
1903. Bakerite (a new Borosilicate of Calcium) and Howlite from California (*The Miner. Magazine*). London, 1903, vol. XIII, pp. 353-355. (557.343)
- 549.241.711.3.044  
1904. Minéraux nouveaux. Bakerite (W. B. Giles, *The Miner. Magazine*. London, 1903, vol. XIII, p. 353). — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1904, t. XXVII, p. 74. (557.343)



- Bodenbender (G.).** 549.241.711.3  
 1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. XII. Ulexita (Boronatrocaltita) de las borateras de Jujuy (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, pp. 377-378. (558.532.41)
- Schulten (A. de).** 549.241.711.3.015.22  
 1901. Synthèse de la boronatrocaltite (ulexite) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1576-1577. (559.98)
- Gaubert (P.).** 549.241.712.3  
 1902. Sur l'apatite de Priziac (Morbihan) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 359-360. (554.411.5)
- Douvillé (H.).** 549.241.712.3  
 1903. Découverte par M. H. Thomas, dans le bassin de Paris, d'un *Ferussacina* voisin de *F. lapicida* (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, p. 6. (554.422)
- Caralp (J.).** 549.241.712.3  
 1899. Les phosphates des Pyrénées (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1898-1899, t. II, pp. 111-119. (554.47)
- Sachs (A.).** 549.241.712.3  
 1902. Ueber Anapait, ein neues Kalkeisenphosphat von Anapa am Schwarzen Meere (*Sitzungsb. der phys.-mathem. Classe der königl. preuss. Akad. der Wissensch. zu Berlin*). Berlin, 1902, N<sup>o</sup> I-II, SS. 18-21, 1 Fig. (554.771.1)
- Lannay (L. de).** 549.241.712.3  
 1903. L'origine et les caractères des gisements de fer scandinaves, Taberg. Routivara, Kirunavara. Svappavara, Gellivara, Grängesberg, Norberg, Dannemora, Dunderlandsdal, etc. (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 49-211, pl. I-VIII, 23 fig. (554.812)
- Klein (C.).** 549.241.712.3  
 1901. Ueber der Brushit von der Insel Mona (zwischen Haiti und Portorico) (*Sitzungsb. der phys.-mathem. Classe der königl. preuss. Akad. der Wissensch. zu Berlin*). Berlin, 1901, N<sup>o</sup> XXIX-XXX, SS. 720-725, 1 Fig. (557.291)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Bodenbender (G.).** 549.241.711.3  
 1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. XII. Ulexita (Boronatrocalcite) de las borateras de Jujuy (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, pp. 377-378. (558.532.11)
- Schulten (A. de).** 549.241.711.3.015.22  
 1901. Synthèse de la boronatrocalcite (ulexite) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1576-1577. (559.98)
- Gaubert (P.).** 549.241.712.3  
 1902. Sur l'apatite de Priziac (Morbihan) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 359-360. (554.411.3)
- Douvillé (H.).** 549.241.712.3  
 1903. Découverte par M. H. Thomas, dans le bassin de Paris, d'un *Ferussacina* voisin de *F. lapicida* (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, p. 6. (554.422)
- Caralp (J.).** 549.241.712.3  
 1899. Les phosphates des Pyrénées (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1898-1899, t. II, pp. 111-119. (554.47)
- Sachs (A.).** 549.241.712.3  
 1902. Ueber Anapait, ein neues Kalkeisenphosphat von Anapa am Schwarzen Meere (*Sitzungsb. der phys.-mathem. Classe der königl. preuss. Akad. der Wissensch. zu Berlin*). Berlin, 1902, N<sup>o</sup> I-II, SS. 18-21, 1 Fig. (554.771.1)
- Launay (L. de).** 549.241.712.3  
 1903. L'origine et les caractères des gisements de fer scandinaves, Taberg, Routivara, Kirunavara. Svappavara, Gellivara, Grängesberg, Norberg, Dannemora, Dunderlandsdal, etc. (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 49-211, pl. I-VIII, 23 fig. (554.812)
- Klein (C.).** 549.241.712.3  
 1901. Ueber der Brushit von der Insel Mona (zwischen Haïti und Portorico) (*Sitzungsb. der phys.-mathem. Classe der königl. preuss. Akad. der Wissensch. zu Berlin*). Berlin, 1901, N<sup>o</sup> XXIX-XXX, SS. 720-725, 1 Fig. (557.291)

...the ...  
...the ...  
...the ...  
...the ...

...the ...  
...the ...  
...the ...  
...the ...

...the ...  
...the ...  
...the ...  
...the ...

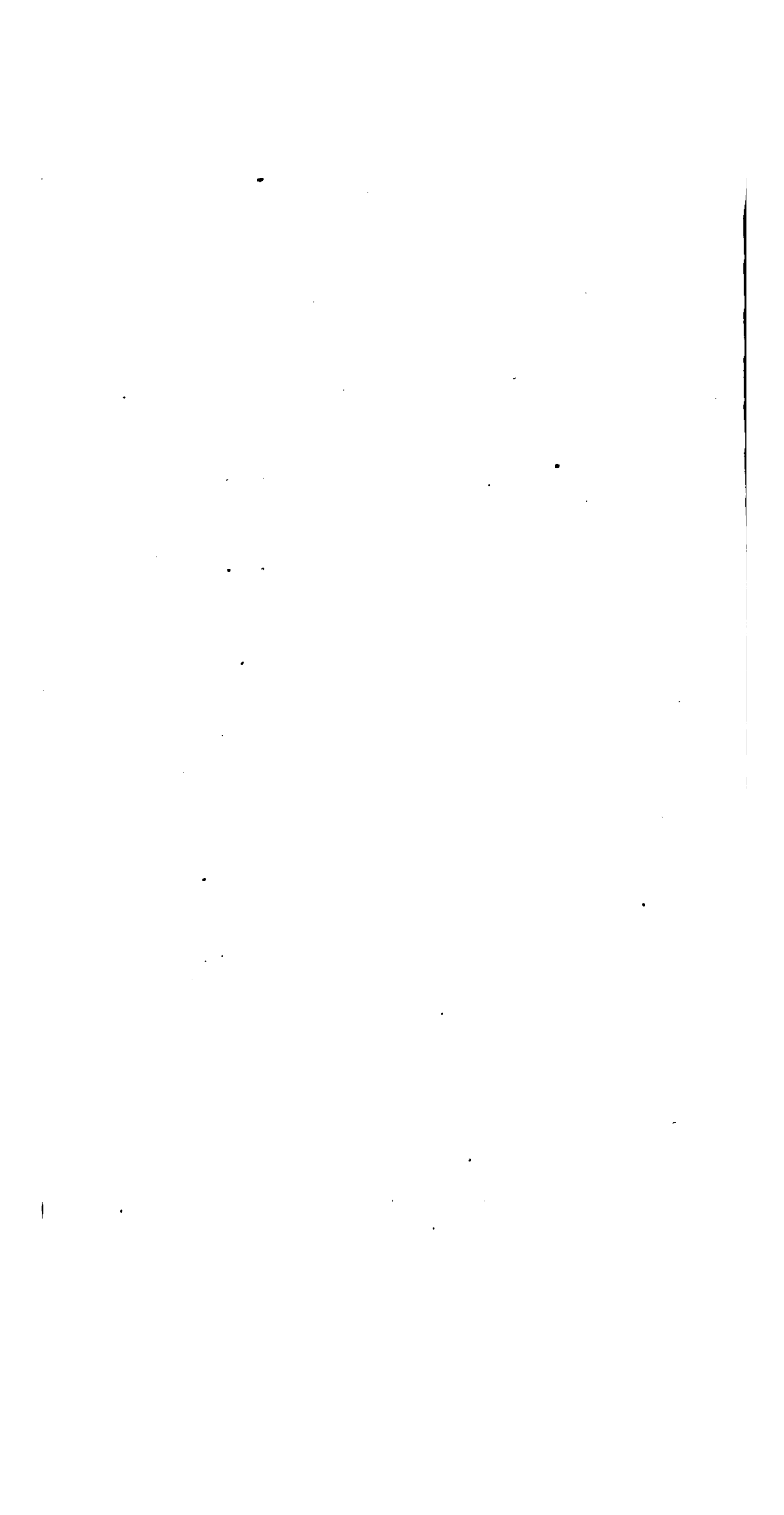
...the ...  
...the ...  
...the ...  
...the ...

...the ...  
...the ...  
...the ...  
...the ...

...the ...  
...the ...  
...the ...  
...the ...

MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Struthers (J.).** 549.241.712.3  
1901. Phosphate rock (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 811-822. (557.3)
- Eckel (E.-C.).** 549.241.712.3  
1903. The white phosphates of Decatur County, Tennessee (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 424-426. (557.322.5)
- Hayes (C.-W.).** 549.241.712.3  
1903. Origin and extent of the Tennessee white phosphates (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 418-423. (557.322.5)
- Turner (H.-W.).** 549.241.712.3  
1902. Notes on Unusual Minerals from the Pacific States (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIII, pp. 343-346. (557.34)
- Brown (H.-Y.-L.).** 549.241.712.3  
1902. Report of the Government Geologist on the Phosphate Discovery, Hundred of Clinton, Yorke's Peninsula. Adelaide, S. A., 1902, pamphlet in-8° of 2 pp. C. E. Bristow, Government Printer. (559.512.2)
- Brown (H.-Y.-L.).** 549.241.712.3  
1903. Report of the Government Geologist on the Phosphate Discovery, Hundred of Bright, South Australia. Adelaide, S. A., 1903, pamphlet in-8° of 2 pp. C. E. Bristow, Government Printer. (559.512.2)
- Chewings (Ch.).** 549.241.712.3  
1903. Rock phosphates and other mineral fertilisers; their origin, value, and sources of supply. Adelaide, S. A., 1903, pamphlet in-8° of 48 pp. and 1 map. C.-E. Bristow, Government Printer. (559.512.2)
- Schloesing (Th.).** 549.241.712.3  
1900. L'acide phosphorique en présence des dissolutions saturées de bicarbonate de chaux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXXI, pp. 211-215. (559.98)
- Schulten (A. de). 549.241.712.3.015.22**  
1901. Reproduction artificielle de la monétite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 323-326, 1 fig. (559.98)





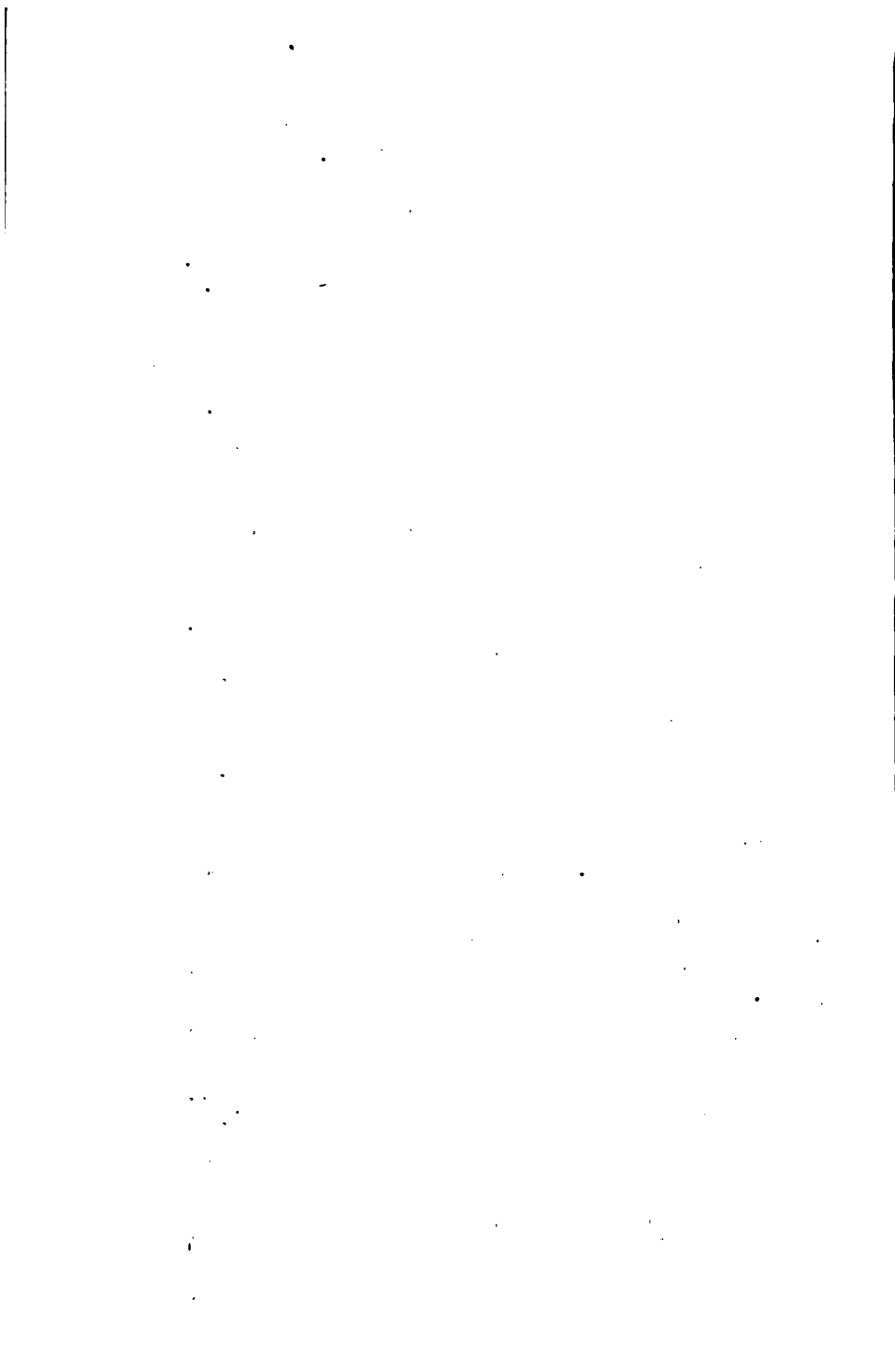
MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Chewings (Ch.).** 549.241.712.3  
1903. Rock phosphates and other mineral fertilisers; Their origin, value, and sources of supply. Adelaide, S. A., 1903, pamphlet in-8° of 48 pp. and 1 map. C.-E. Bristow, Government Printer. (559.98)
- Schulten (A. de).** 549.241.712.3.015.22  
1903. Recherches sur le phosphate dicalcique. Reproduction artificielle de la brushite. Reproduction de la monéite par un nouveau procédé (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 11-17, 4 fig. (559.98)
- Grégoire (A.) et Hendrick (J.).** 549.241.712 3.017.63  
1904. I. Recherches sur la valeur fertilisante des superphosphates séchés. II. Contribution à l'étude des scories de déphosphoration (*Bull. du Ministère de l'Agriculture de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. XX, pp. 185-209. (559.98)
- Friedel (G.).** 549.241.726.63  
1903. Sur un aluminat de calcium (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 121-126, 3 fig. (559.98)
- Schulten (A. de).** 549.241.727.83.015.22  
1903. Reproduction artificielle de la schééelite par voie humide (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 112-113. (559.98)
- Holmquist (P.-J.).** 549.241.728.23  
1896. Synthetische Studien über die Perowskit- und Pyrochlor-mineralien (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896, vol. III, part 1, n° 5, pp. 181-268, pl. II-IV, 24 fig. (554.812.35)
- Holmquist (P.-J.).** 549.241.728.93  
1896. Synthetische Studien über die Perowskit- und Pyrochlor-mineralien (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896, vol. III, part 1, n° 5, pp. 181-268, pl. II-IV, 24 fig. (554.812.35)
- Gaubert (P.).** 549.241.813.044  
1901. Minéraux nouveaux. Conchite (A. KELLY, *The Miner. Magazine*). London, 1901, t. XII, p. 363. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, p. 439. (554.561)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Barbour (E.-H.) and Fisher (C.-A.).** 549.241.813  
 1902. A New Form of Calcite-Sand Crystal (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 451-454, 4 fig. (557.5)
- Emerson (B.-K.).** 549.241.813  
 1904. Note on a Calcite-Prehnite Cement Rock in the Tuff of the Holyoke Range (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 277-278. (557.511.4)
- Cornwall (H.-B.).** 549.241.813  
 1902. Occurrence of Greenockite on Calcite from Joplin, Missouri (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 7-8. (557.522.3)
- Gaubert (P.).** 549.241.813  
 1901. Sur les faces de dissolution de la calcite et sur les figures de corrosion des carbonates rhomboédriques (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 326-351, 2 pl., 15 fig. (559.98)
- Wyrouboff (G.).** 549.241.813  
 1902. Encore quelques mots sur la réaction de M. Meigen (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 69-71. (559.98)
- Pratt (J.-H.).** 549.242  
 1901. Strontium ores (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 955-958. (557.5)
- Termier (P.).** 549.242.313  
 1902. Sur la célestine du Djebel Kebbouch et du Djebel Bezina (Tunisie) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 173-180, 3 fig. (556.113)
- Schulten (A. de).** 549.242.313.015.22  
 1903. Reproduction artificielle par voie humide de la barytine, de la célestine et de l'anglésite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 103-107, 3 fig. (559.98)
- Schulten (A. de).** 549.242.433.015.22  
 1903. Production des iodates anhydres cristallisés de baryum et de strontium (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 107-111, 2 fig. (559.98)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Brongniart (M.).** 549.243.313  
1904. Note sur une Barytine de Patagonie (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1904, t. XXVII, pp. 72-73. (888.333)
- Pratt (J.-H.).** 549.243.313  
1901. Barytes (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 913-920. (889.98)
- Schulten (A. de).** 549.243.313.013.22  
1903. Reproduction artificielle par voie humide de la barytine, de la célestine et de l'anglésite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 103-107, 3 fig. (889.98)
- Dufet (H.).** 549.243.422  
1903. Forme cristalline et propriétés optiques du bromure de baryum (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 65-80, 2 fig. (889.98)
- Schulten (A. de).** 549.243.433.013.22  
1903. Production des iodates anhydres cristallisés de baryum et de strontium (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 107-111, 2 fig. (889.98)
- Wyrouboff (G.).** 549.243  
1902. Sur quelques oxalates de glucine (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 71-84. (889.98)
- Schulten (A. de).** 549.246.343.013.22  
1903. Recherches sur le phosphate et l'arséniate trimagnésien. Reproduction artificielle de la bobierite et de la hoernesite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 81-86, 1 fig. (889.98)
- Schulten (A. de).** 549.246.343.013.22  
1903. Recherches sur la struvite et la struvite arsénisée artificielle. Production simultanée de la struvite et de la newbéryite, de la struvite arsénisée et de la roesslerite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 93-98, 2 fig. (889.98)
- Schulten (A. de).** 549.246.343.013.22  
1903. Sur la roesslerite et la wapplérite. Production simultanée de la roesslerite et de la pharmacolite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 99-103. (889.98)



- Rinne (F.).** 549.246.412  
 1902. Koenenit (*Centralblatt für Miner., Geol. und Palaeont.*).  
 Stuttgart, 1902, Bd III, SS. 493-499. — (*Bull. de la Soc. franç. de  
 minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 261-263. (554.311.81)
- Clarke (F.-W.).** 549.246.5  
 1903. Pseudo-Serpentine from Stevens County, Washington (*The  
 Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV,  
 pp. 397-398. (557.541)
- Schulten (A. de).** 549.246.712.3.015.22  
 1903. Recherches sur le phosphate et l'arséniate dimagnésien.  
 Reproduction artificielle de la newbéryite (*Bull. de la Soc. franç.  
 de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 24-29, 3 fig. (559.98)
- Schulten (A. de).** 549.246.712.3.015.22  
 1903. Recherches sur le phosphate et l'arséniate trimagnésien.  
 Reproduction artificielle de la bobierite et de la hoernesite (*Bull.  
 de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 81-86, 1 fig.  
 (559.98)
- Schulten (A. de).** 549.246.712.3.015.22  
 1903. Recherches sur la struvite et la struvite arsénisée artificielle.  
 Production simultanée de la struvite et de la newbéryite, de la  
 struvite arsénisée et de la roesslerite (*Bull. de la Soc. franç. de  
 minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 95-98, 2 fig. (559.98)
- Struthers (J.).** 549.246.813  
 1901. Magnésite (*Mineral. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).  
 Washington, 1901, pp. 956-960. (557.3)
- Gaubert (P.).** 549.246.813  
 1901. Sur les faces de dissolution de la calcite et sur les figures  
 de corrosion de carbonates rhomboédriques (*Bull. de la Soc. franç.  
 de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 326-351, 2 pl., 15 fig.  
 (559.98)
- Lacroix (A.).** 549.247  
 1903. Observations sur la cristallisation du zinc par recuit, faites  
 dans les ruines incendiées de Saint-Pierre (Martinique) (*Bull. de la  
 Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 184-188.  
 (557.292.4)





- Kirchhoff (Ch.).** 549.247  
1901. Zinc (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 241-224. (557.3)
- Wolf (J.-E.).** 549.247  
1903. Zinc and Manganese deposits of Franklin Furnace, New Jersey (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 214-218. (557.311.8)
- Grant (U.-S.).** 549.247  
1903. Preliminary report on the Lead and Zinc deposits of South-western Wisconsin (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1903, Bull. n° IX, vol. in-8° of 103 pp., 4 pl. and 8 fig. (557.321.3)
- Smith (W.-S.-T.).** 549.247  
1903. Lead and Zinc deposits of the Joplin district, Missouri-Kansas (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 197-204. (557.322)
- Ulrich (E.-O.) and Smith (W.-S.-T.).** 549.247  
1903. Lead, Zinc, and Fluorspar deposits of western Kentucky (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 205-213. (557.322.4)
- Adams (G.-I.).** 549.247  
1903. Zinc and Lead deposits of northern Arkansas (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 187-196. (557.322.6)
- Harzé (Ém.).** 549.247.312  
1903. Une grotte dans le calcaire carbonifère à plus de 200 mètres de profondeur (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*) Bruxelles, 1903, t. XVII (mém.), pp. 543-548, pl. VII-VIII, 1 fig. (554.913.223)
- Schulten (A. de).** 549.247.343.015.22  
1903. Reproduction artificielle de la kœttigite et de l'adamine (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 91-94, 1 fig. (559.98)
- Bodenbender (G.).** 549.247.813  
1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. XIII. Smithsonita (Carbonato de zinc) de criaderos de Blenda y de Galena de la sierra de Córdoba (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, p. 379. (558.332.23)

一、關於我國經濟建設之方針  
（一）發展生產，繁榮經濟  
（二）公私兼顧，勞資兩利  
（三）統籌兼顧，適當安排  
（四）自力更生，艰苦奋斗  
（五）整頓風氣，提高效率  
（六）加強合作，團結一致  
（七）發展教育，培養人才  
（八）改善生活，保障健康  
（九）遵守法律，尊重人權  
（十）愛國愛家，忠孝節義  
（十一）勤儉節約，反對浪費  
（十二）尊重知識，尊重勞動  
（十三）加強國防，保衛和平  
（十四）發展外交，擴大友誼  
（十五）尊重宗教，保護少數  
（十六）提倡科學，反對迷信  
（十七）遵守紀律，尊重秩序  
（十八）加強治安，保衛安全  
（十九）發展交通，便利交通  
（二十）改善交通，提高效率  
（二十一）加強交通，擴大交流  
（二十二）發展交通，促進經濟  
（二十三）改善交通，保障安全  
（二十四）加強交通，尊重人權  
（二十五）發展交通，愛國愛家  
（二十六）改善交通，勤儉節約  
（二十七）加強交通，尊重知識  
（二十八）發展交通，尊重勞動  
（二十九）改善交通，遵守法律  
（三十）加強交通，尊重秩序  
（三十一）發展交通，愛國愛家  
（三十二）改善交通，勤儉節約  
（三十三）加強交通，尊重知識  
（三十四）發展交通，尊重勞動  
（三十五）改善交通，遵守法律  
（三十六）加強交通，尊重秩序  
（三十七）發展交通，愛國愛家  
（三十八）改善交通，勤儉節約  
（三十九）加強交通，尊重知識  
（四十）發展交通，尊重勞動  
（四十一）改善交通，遵守法律  
（四十二）加強交通，尊重秩序  
（四十三）發展交通，愛國愛家  
（四十四）改善交通，勤儉節約  
（四十五）加強交通，尊重知識  
（四十六）發展交通，尊重勞動  
（四十七）改善交通，遵守法律  
（四十八）加強交通，尊重秩序  
（四十九）發展交通，愛國愛家  
（五十）改善交通，勤儉節約  
（五十一）加強交通，尊重知識  
（五十二）發展交通，尊重勞動  
（五十三）改善交通，遵守法律  
（五十四）加強交通，尊重秩序  
（五十五）發展交通，愛國愛家  
（五十六）改善交通，勤儉節約  
（五十七）加強交通，尊重知識  
（五十八）發展交通，尊重勞動  
（五十九）改善交通，遵守法律  
（六十）加強交通，尊重秩序  
（六十一）發展交通，愛國愛家  
（六十二）改善交通，勤儉節約  
（六十三）加強交通，尊重知識  
（六十四）發展交通，尊重勞動  
（六十五）改善交通，遵守法律  
（六十六）加強交通，尊重秩序  
（六十七）發展交通，愛國愛家  
（六十八）改善交通，勤儉節約  
（六十九）加強交通，尊重知識  
（七十）發展交通，尊重勞動  
（七十一）改善交通，遵守法律  
（七十二）加強交通，尊重秩序  
（七十三）發展交通，愛國愛家  
（七十四）改善交通，勤儉節約  
（七十五）加強交通，尊重知識  
（七十六）發展交通，尊重勞動  
（七十七）改善交通，遵守法律  
（七十八）加強交通，尊重秩序  
（七十九）發展交通，愛國愛家  
（八十）改善交通，勤儉節約  
（八十一）加強交通，尊重知識  
（八十二）發展交通，尊重勞動  
（八十三）改善交通，遵守法律  
（八十四）加強交通，尊重秩序  
（八十五）發展交通，愛國愛家  
（八十六）改善交通，勤儉節約  
（八十七）加強交通，尊重知識  
（八十八）發展交通，尊重勞動  
（八十九）改善交通，遵守法律  
（九十）加強交通，尊重秩序  
（九十一）發展交通，愛國愛家  
（九十二）改善交通，勤儉節約  
（九十三）加強交通，尊重知識  
（九十四）發展交通，尊重勞動  
（九十五）改善交通，遵守法律  
（九十六）加強交通，尊重秩序  
（九十七）發展交通，愛國愛家  
（九十八）改善交通，勤儉節約  
（九十九）加強交通，尊重知識  
（一百）發展交通，尊重勞動

- Cornwall (H.-B.).** 549.248.312  
 1902. Occurrence of Greenockite on Calcite from Joplin, Missouri (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 7-8. (557.322.3)
- Machavoline (P.-E.-L.).** 549.251  
 1902. Richesses métallifères de la Bretagne. 1<sup>re</sup> partie : Généralités sur les mines de plomb argentifères. 2<sup>e</sup> partie : Concession minière de Trémuson (Côtes du Nord) (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 11-12 et 54-59. (554.411)
- Kerferne (F.).** 549.251  
 1903. Sur deux nouveaux gisements de plomb d'Ille-et-Vilaine (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1903, t. XII, n° 2, pp. 401-404. (554.411.4)
- Esparsell (M.).** 549.251  
 1896. Régime minéral du département de l'Aude. 4<sup>e</sup> partie : Minerais de plomb et d'argent (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VII, pp. 93-121. (554.481.2)
- Spilberg (A.).** 549.251  
 1901. L'industrie du plomb en Russie (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LVI, p. 99. (554.7)
- Bordeaux (A.).** 549.251  
 1903. Les mines de plomb argentifère de la Sibérie (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 217-236. (555.11)
- Kirchhoff (Ch.).** 549.251  
 1901. Lead (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 199-210. (557)
- Libby (O.-G.).** 549.251  
 1901. The Lead region of Grant, Iowa, and Lafayette Counties in Wisconsin (*Trans. of the Acad. of Sciences, Arts and Letters*). Madison, 1900-1901, vol. XIII, pp. 188-196, pl. XIX. (557.321.3)
- Stanton (F.-B.).** 549.251  
 1901. The Lead region of Grant and Lafayette Counties, Wisconsin (*Trans. of the Acad. of Sciences, Arts and Letters*). Madison, 1900-1901, vol. XIII, pp. 197-207, pl. XX. (557.321.3)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Grant (U.-S.).** 549.251  
 1903. Preliminary report on the Lead and Zinc deposits of south-western Wisconsin (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1903, bull. n° IX, vol. in-8° of 103 pp., 4 pl. and 8 fig. (557.521.5)
- Palmer (B.-M.).** 549.251  
 1901. The Lead region of Illinois (*Trans. of the Acad. of Sciences, Arts and Letters*). Madison, 1900-1901, vol. XIII, pp. 208-221, pl. XXI. (557.521.7)
- Smith (A.-J.).** 549.251  
 1901. The Lead region of Dubuque County, Iowa (*Trans. of the Acad. of Sciences, Arts and Letters*). Madison, 1900-1901, vol. XIII, pp. 222-281, pl. XXII. (557.521.8)
- Smith (W.-S.-T.).** 549.251  
 1903. Lead and Zinc deposits of the Joplin district, Missouri-Kansas (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 197-204. (557.522)
- Ulrich (E.-O.) and Smith (W.-S.-T.).** 549.251  
 1903. Lead, Zinc and Fluorspar deposits of western Kentucky (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 205-213. (557.522.4)
- Adams (G.-I.).** 549.251  
 1903. Zinc and Lead deposits of northern Arkansas (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 187-196. (557.522.6)
- Lindgren (W.).** 549.251  
 1903. Mineral deposits of the Bitterroot Range and the Clearwater Mountains, Montana (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 66-70. (557.551)
- Boutwell (J.-M.).** 549.251  
 1903. Progress report on Park City mining district, Utah (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 31-40. (557.554)
- Gaubert (P.).** 549.251.044  
 1902. Minéraux nouveaux. Plumbojarosite (W.-F. HILLEBRAND et S.-L. PENFIELD, *Zeitschr. für Kryst.*, 1901, t. XXXVI, p. 548). — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 264-265. (557.557)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Bodenbender (G.).** 549.251  
1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. X. Plomo nativo en el aluvion aurífero de la puna de Jujuy (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, pp. 375-376. (558.332.11)
- Bodenbender (G.).** 549.251  
1900. Comunicaciones mineras y mineralógicas. IV. La mina Sala, provincia de San Luis, Republica Argentina; criadero de plomo, molibdeno y vanadio (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1899-1900, t. XVI, pp. 283-291. (558.332.24)
- Smeysters (J.).** 549.251.312  
1904. Découverte d'un filon de galène au puits Belle-Vue du charbonnage d'Amercœur, à Jumet (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 129-132, 1 fig. (554.915.221)
- Smeysters (J.).** 549.251.312  
1904. Découverte de filons de galène dans le terrain houiller productif de Charleroi (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903-1904, t. XXXI (mém.), pp. 233-236, pl. VIII. (554.915.221)
- Bodenbender (G.).** 549.251.312  
1900. Comunicaciones mineras y mineralógicas. V. Mina de galena « La Piedra Baya » (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1899-1900, t. XVI, pp. 291-292. (558.332.24)
- Schulten (A. de).** 549.251.313.015.22  
1903. Reproduction artificielle par voie humide de la barytine, de la célestine et de l'anglésite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 103-107, 3 fig. (559.98)
- Baumhauer (H.).** 549.251.342  
1901. Ueber den Seligmannit, ein neues dem Bournonit homöomorphes Mineral aus dem Dolomit des Binnenthals (*Sitzungsb. der physik.-mathem. Classe der königl. preuss. Akad. der Wissensch. zu Berlin*). Berlin, 1901, N<sup>os</sup> V-VI, SS. 110-117, 3 Fig. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, p. 438. (554.945.1)
- Gaubert (P.).** 549.251.63.044  
1901. Minéraux nouveaux. Molybdophyllite (G. FLINK, *Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1900, vol. V, p. 91. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, p. 437. (554.812.26)

1. The first part of the document is a list of names and addresses, which are arranged in a columnar format. The names are written in a cursive script, and the addresses are written in a more formal, printed style. The list appears to be a directory or a roster of some kind.

2. The second part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are arranged in a columnar format, similar to the first part. The notes are written in a cursive script, and they appear to be related to the names and addresses listed above.

3. The third part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are arranged in a columnar format, similar to the first part. The notes are written in a cursive script, and they appear to be related to the names and addresses listed above.

4. The fourth part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are arranged in a columnar format, similar to the first part. The notes are written in a cursive script, and they appear to be related to the names and addresses listed above.

5. The fifth part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are arranged in a columnar format, similar to the first part. The notes are written in a cursive script, and they appear to be related to the names and addresses listed above.

6. The sixth part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are arranged in a columnar format, similar to the first part. The notes are written in a cursive script, and they appear to be related to the names and addresses listed above.

7. The seventh part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are arranged in a columnar format, similar to the first part. The notes are written in a cursive script, and they appear to be related to the names and addresses listed above.

8. The eighth part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are arranged in a columnar format, similar to the first part. The notes are written in a cursive script, and they appear to be related to the names and addresses listed above.

9. The ninth part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are arranged in a columnar format, similar to the first part. The notes are written in a cursive script, and they appear to be related to the names and addresses listed above.

10. The tenth part of the document is a series of short, handwritten notes or entries. These are arranged in a columnar format, similar to the first part. The notes are written in a cursive script, and they appear to be related to the names and addresses listed above.



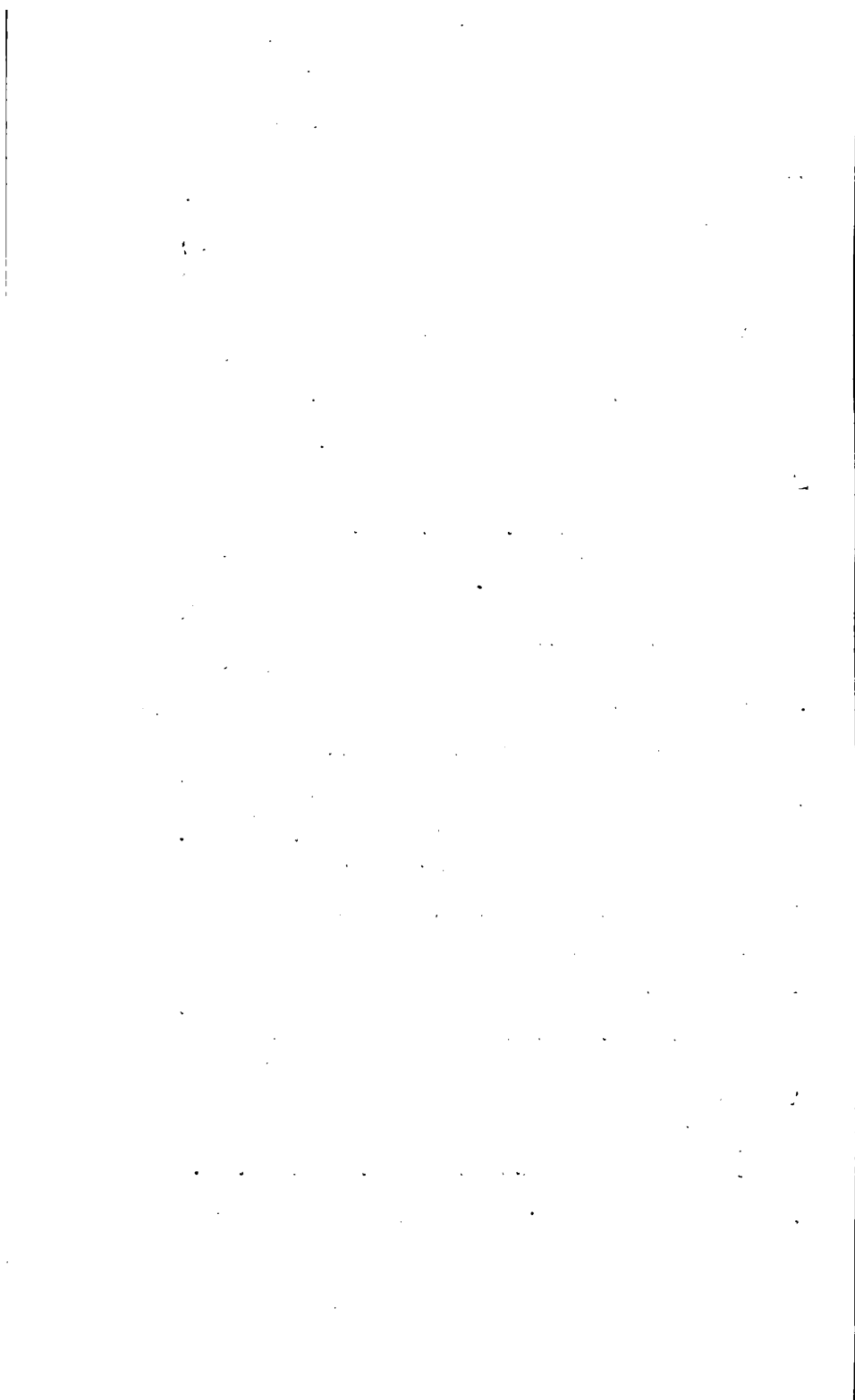
MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Name (R.-G. Van).** 549.251.727.63  
1902. On Crystals of Crocoite from Tasmania (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIII, pp. 339-342, 6 fig.  
(559.32)
- Warren (C.-H.).** 549.251.813  
1903. Mineralogical Notes. III. Cerussite and Phosgenite from Colorado (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 343-344.  
(557.338)
- Nordenskjöld (O.).** 549.256  
1897. Ueber einige Erzlagertstätten der Atacamawüste (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896-1897, vol. III, part 2, n° 6, pp. 343-351, 4 fig.  
(554.121.2)
- Saugy (L. de).** 549.256  
1902. Mine de cuivre de Van-Say (Rivière Noire) (*Bull. économique du Gouvernement général de l'Indo-Chine*). Hanoi, 1902, N. S., vol. V, pp. 187-198.  
(555.223.1)
- Mendenhall (W.-C.) and Schrader (F.-C.).** 549.256  
1903. Copper deposits of the Mount Wrangell region, Alaska (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 141-157.  
(557.115)
- Dickson (C.-W.).** 549.256  
1902. Note of the Condition of Platinum in the Nickel-Copper Ores from Sudbury (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 137-139.  
(557.122)
- Weed (W.-H.).** 549.256  
1903. Copper deposits of the Appalachian States (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 181-186. (557.311)
- Weed (W.-H.).** 549.256  
1903. Copper deposits of the Appalachian States (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 181-186.  
(557.312.1)
- Grant (T.-S.).** 549.256  
1901. Preliminary report on the Copper-bearing rocks of Douglas County, Wisconsin. Second edition. Containing a preliminary report on the Copper-bearing rocks of parts of Washburn and Bayfield Counties (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1901, bull. n° VI, vol. in-8° of 83 pp., 13 pl., 1 fig.  
(557.321.3)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Weed (W.-H.).** 549.256  
1903. Copper deposits of the Appalachian States (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 181-186. (557.522.8)
- Lindgren (W.).** 549.256  
1903. Mineral deposits of the Bitterroot Range and the Clearwater Mountains, Montana (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 66-70. (557.551)
- Emmons (S.-F.).** 549.256  
1903. Platinum in Copper ores in Wyoming (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 94-97. (557.553)
- Spencer (A.-C.).** 549.256  
1903. Mineral resources of the Encampment Copper region, Wyoming (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 158-162. (557.553)
- Boutwell (J.-M.).** 549.256  
1903. Progress report on Park City mining district, Utah (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 31-40. (557.554)
- Spencer (A.-C.).** 549.256  
1903. Reconnaissance examination of the Copper deposits at Pearl, Colorado (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 163-180. (557.553)
- Lindgren (W.).** 549.256  
1903. Copper deposits at Clifton, Arizona (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 133-140. (557.556)
- Ransome (F.-L.).** 549.256  
1903. Copper deposits of Bisbee, Arizona (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 149-157. (557.556)
- Diller (J.-S.).** 549.256  
1903. Copper deposits of the Redding region, California (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 123-132. (557.545)
- Valentin (J.).** 549.256  
1897. Comunicaciones geológicas y mineras de las provincias de Salta y Jujuy (*Anales del Museo Nacional de Buenos-Aires*). Buenos Aires, 1896-1897, t. V, pp. 25-32, lám. II, 1 fig. (558.332.1)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Kirchhoff (Ch.).** 549.256  
1901. Copper (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 157-198. (559.98)
- Harrington (B.-J.).** 549.256.312  
1903. On the formula of Bornite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, 4<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 151-154. (557.1)
- Richards (R.-W.).** 549.256.312  
1904. A new Habit for Chalcopyrite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 425-426, 1 fig. (557.311.4)
- Winchell (H.-V.).** 549.256.312  
1902. Synthesis of Chalcocite and its genesis at Butte, Montana (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1902, vol. XIV, pp. 269-276. (557.331)
- Hussak (E.).** 549.256.312  
1902. Ueber Chalmersit, ein neues Sulfid der Kupferglanzgruppe von der Goldmine « Morro Velho » in Minas Geraes, Brasilien (*Centralblatt für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1902, Bd III, SS. 69-72. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 5-6. (558.223.1)
- Schaller (W.-T.).** 549.256.313  
1904. Notes on some California Minerals : Halloysite, Amblygonite, Boothite, Pisanite and Apophyllite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 191-194. (557.343)
- Farrington (O.-C.).** 549.256.313  
1902. The Action of Copper Sulphate upon Iron Meteorites (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 38-42. (559.98)
- Bodenbender (G.).** 549.256.322  
1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. VIII. Criaderos de seleniuro de cobre, de sulfuro de cobre y de sulfuro de plata. Carbonato con cloruro de cobre (Provincia de Catamarca) (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos-Aires, 1903, t. XVII, pp. 368-371. (358.352.13)



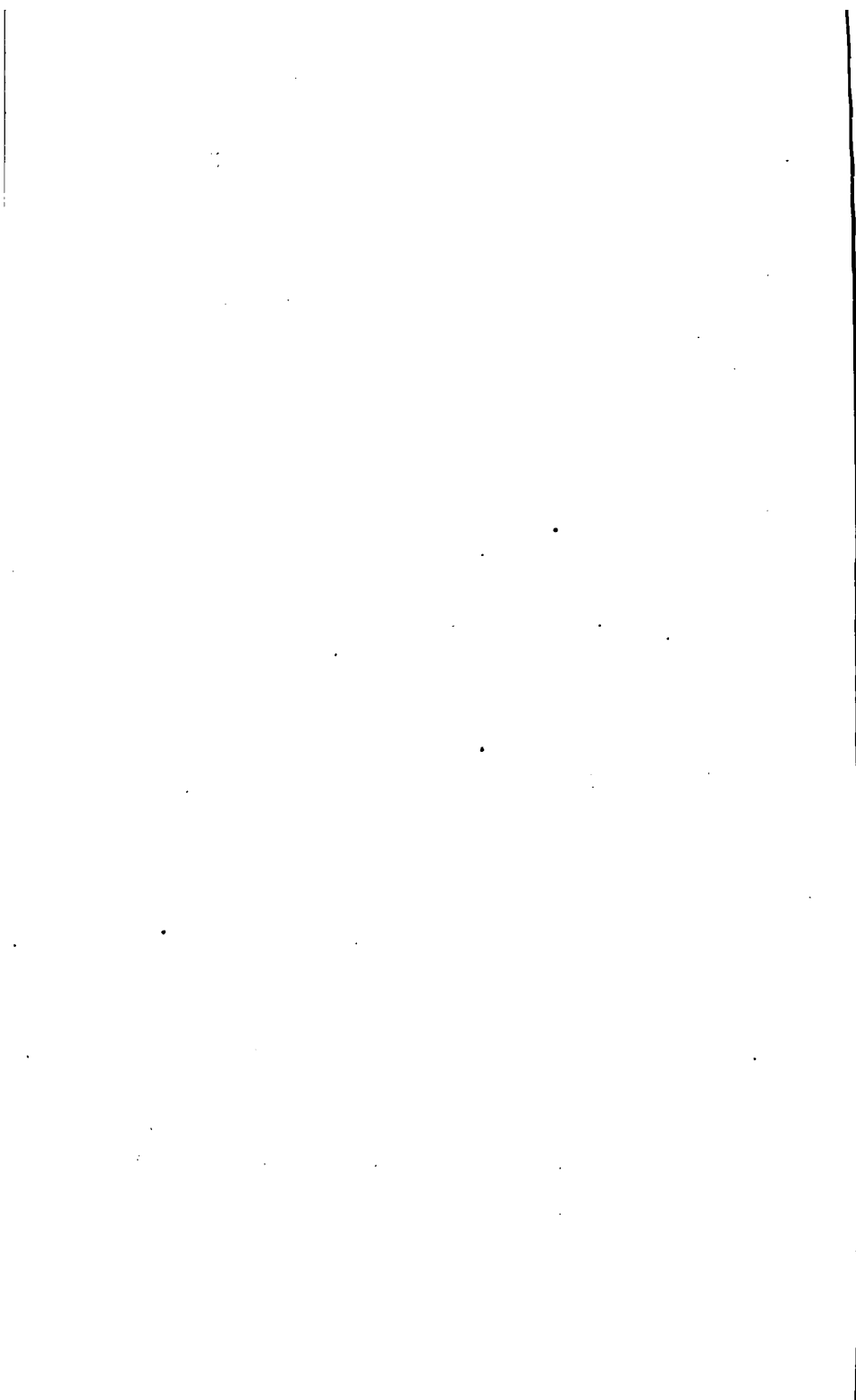
- Richards (J.-W.).** 549.256.342  
 1901. Mohawkite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1901, IV<sup>th</sup> ser., vol. XI, pp. 457-458. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, p. 439. (557.511.6)
- Koenig (G.-A.).** 549.256.342  
 1902. On the New Species Melanochalcite and Keweenawite. With Notes and some other known species (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 404-416. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 266-267. (557.521.4)
- Durandière (A. de la).** 549.256.412.015.22  
 1903. Sur une production de cuivre chloruré dans le sous-sol du IX<sup>e</sup> arrondissement de Paris (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 135-136. (554.422.11)
- Bodenbender (G.).** 549.256.412  
 1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. VIII. Criaderos de seleniuro de cobre, de sulfuro de cobre y de sulfuro de plata. Carbonato con cloruro de cobre (Provincia de Catamarca) (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, pp. 368-374. (558.552.15)
- Koenig (G.-A.).** 549.256.63  
 1902. On the New Species Melanochalcite and Keweenawite. With Notes on some other known species (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 404-416. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 266-267. (557.536)
- Machavoine (P.-E.-L.).** 549.257  
 1902. Richesses minérales de la Bretagne. 1<sup>re</sup> partie : Généralités sur les mines de plomb argentifères. 2<sup>e</sup> partie : Concession minière de Trémuson (Côtes du Nord) (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 11-12 et 54-59. (554.411)
- Esparsell (M.).** 549.257  
 1896. Régime minéral du département de l'Aude. 4<sup>e</sup> partie : Minerais de plomb et d'argent (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VII, pp. 92-121. (554.481.2)



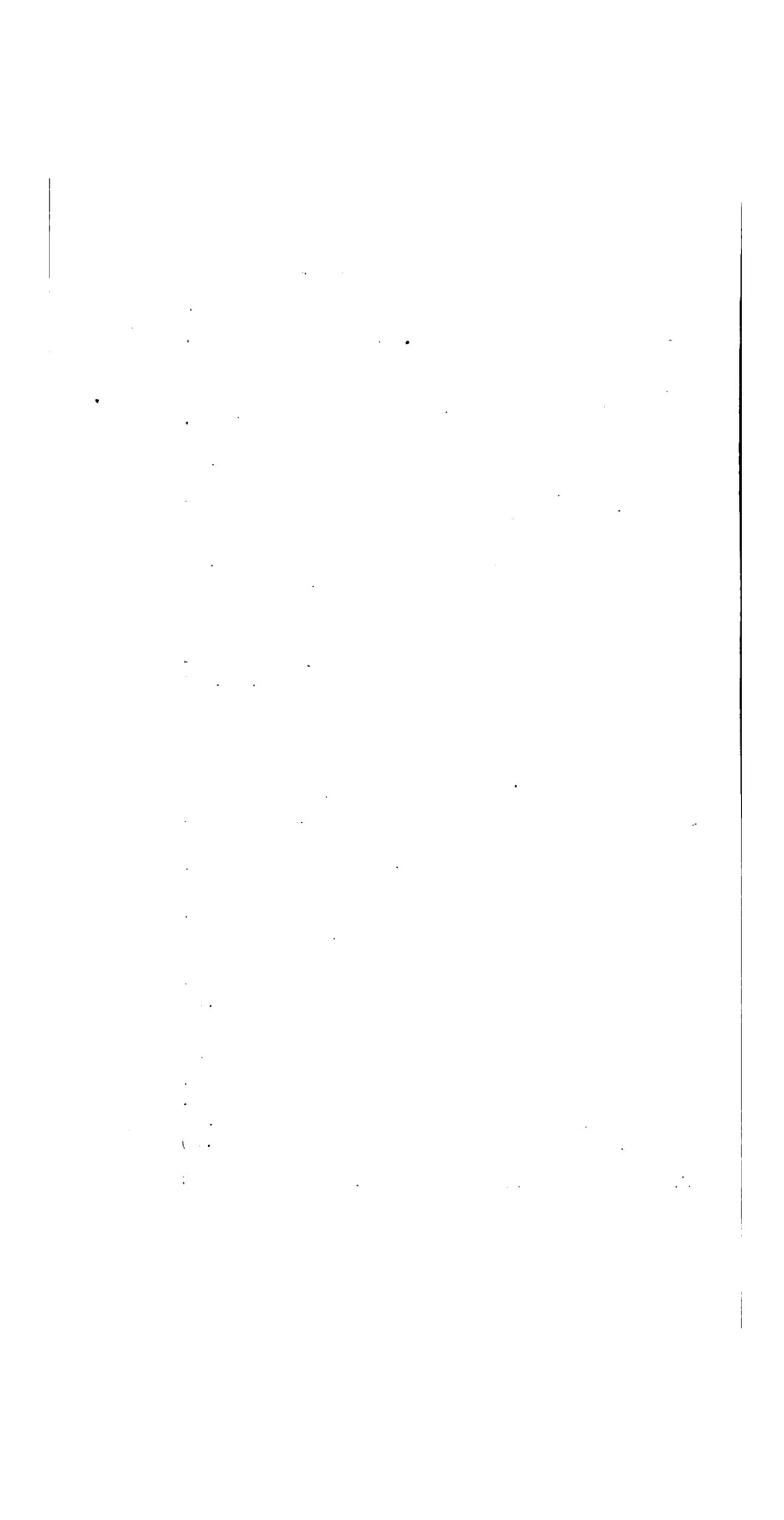


MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Bordeaux (A.).** 549.257  
 1903. Les mines de plomb argentifère de la Sibérie (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 217-236. (555.11)
- Roberts (G.-E.).** 549.257  
 1901. Gold and Silver (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 117-126. (557)
- Jalhay (H.).** 549.257  
 1904. Notice sur les mines d'or et d'argent de la République de Honduras (*Bull. de la Soc. royale de géographie d'Anvers*). Anvers, 1903-1904, t. XXVIII, pp. 39-84. (557.282.1)
- Lindgren (W.).** 549.257  
 1902. Tests for Gold and Silver in Shales from Western Kansas (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 202, vol. in-8° of 19 pp. (557.322.1)
- Lindgren (W.).** 549.257  
 1903. Mineral deposits of the Bitterroot Range and the Clearwater Mountains, Montana (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 66-70. (557.551)
- Boutwell (J.-W.).** 549.257  
 1903. Progress report on Park City mining district, Utah (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 31-40. (557.554)
- Nordenskjöld (O.).** 549.257  
 1897. Ueber einige Erzlagertstätten der Atacamawüste (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala.*). Upsala, 1896-1897, vol. III, part 2, n° 6, pp. 343-351, 4 fig. (558.121.2)
- 549.257  
 1903. Production de l'or et de l'argent dans le monde en 1902 (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1903, 20<sup>e</sup> année, n° 50, col. 645. (559.98)
- Carnot (A.).** 549.257.332  
 1901. Sur les tellurures d'or et d'argent de la région de Kalgoorlie (Australie occidentale) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1298-1302. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 357-367. (559.515.2)



- Struthers (J.).** 549.258  
 1901. Quicksilver (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 235-238. (557.3)
- Bill (B.-F.).** 549.258  
 1903. Occurrence of the Texas Mercury Minerals (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 251-252. (557.38)
- Demaret (L.).** 549.258  
 1904. Les principaux gisements des minerais de mercure du monde (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 35-112, pl. I-III, et 28 fig. (559.98)
- Lotti (B.).** 549.258.312  
 1901. Sulla probabile esistenza di un giacimento cinabrifero nei calcari liasici presso Abbadia San Salvatore (Monte Amiata) (*Boll. del Real. Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXXII, pp. 206-215. (554.522.141)
- Roche (A.).** 549.258.312  
 1902. Présentation de minéraux rares envoyés par M. Masson (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 243-245. (557.345)
- Schulten (A. de).** 549.258.313.015.22  
 1903. Production du sulfate mercurieux cristallisé (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 113-116. (559.98)
- Moses (A.-J.).** 549.258.413  
 1903. Eglestonite, Terlinguaite and Montroydite, New Mercury Minerals from Terlingua, Texas (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 253-263, 6 fig. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 304-306. (557.38)
- Moses (A.-J.).** 549.258.5  
 1903. Eglestonite, Terlinguaite and Montroydite, New Mercury Minerals from Terlingua, Texas (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 253-263, 6 fig. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 304-306. (557.38)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

**Gaubert (P.).** 549.261.712.3.044  
1901. Minéraux nouveaux. Hussakite (E.-H. Kraus et J. Reitingер, *Zeitschr. für Kryst.*, 1901, t. XXXIV, p. 238). — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, p. 436. (888.22)

**Cesàre (G.).** 549.262.712.3.044  
1904. Rapport sur le travail de M. W. Prinz, intitulé : « Sur la monazite et le xénotime de Nil-Saint-Vincent (Brabant) » (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1904, n° 3, pp. 226-234, 1 fig. (884.913.21)

**Prinz (W.).** 549.262.712.3  
1904. Sur la monazite et le xénotime de Nil-Saint-Vincent (Brabant) (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1904, n° 3, pp. 313-331, 5 fig. (884.913.21)

**Pratt (J.-H.).** 549.262.712.3  
1901. Monazite (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 949-954. (887.3)

**Browning (P.-E.) and Flora (C.-P.).** 549.262.727.63  
1903. On Cerite Chromate (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 177-178. (889.98)

**Wyrenhoff (G.).** 549.264  
1902. Sur la forme cristalline de l'oxalate de didyme (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 66-69, 1 fig. (889.98)

**Wyrenhoff (G.).** 549.264.72  
1901. Sur la forme cristalline de quelques sels des terres rares (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 105-116, 11 fig. (889.98)

**Richards (J.-W.).** 549.266  
1896. Aluminium : its history, occurrence, properties, metallurgy and applications, including the Alloys. 3<sup>rd</sup> edition. London, 1896, vol. in-8° of 702 pp. with 44 fig. Low and Co. (889.98)

**Millebrand (W.-F.) and Penfield (S.-L.).** 549.266.313  
1902. Some Additions to the Alunite-Jarosite Group of Minerals (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 211-220, 2 Fig. (887.321.1)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Bodenbender (G.).** 549.266.313  
 1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. XIV. Aluminita con cuprita y cobre nativo de criaderos metalíferos dentro de traquita, del Cerro Atajo (Provincia de Catamarca) (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, pp. 380-381. (558.352.13)
- Sorol (E.).** 549.266.313  
 1902. La grande industrie chimique minérale. Soufre, azote, phosphates, alun. Paris, 1902, vol. in-8° de 809 pp. et 110 fig. dans le texte. C. Naud, édit. (559.98)
- Pratt (J.-H.).** 549.266.442  
 1901. Fluorspar and Cryolite (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 879-886. (587.7)
- Pratt (J.-H.).** 549.266.5  
 1901. The occurrence and distribution of Corundum in the United States (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 180, vol. in-8° of 98 pp., 14 pl., 14 fig. (587.7)
- Strathers (J.).** 549.266.5  
 1901. Aluminum and Bauxite (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 225-230. (587.7)
- Emerson (B.-K.).** 549.266.5  
 1902. Note on Corundum and a Graphitic Essonite from Barkhamsted, Connecticut (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 234-236. (587.511.5)
- Lacroix (A.).** 549.266.5  
 1903. A propos de la plumasite, roche à corindon (*Bull. de la Soc. franc. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 147-150. (559.98)
- Lasne (H.).** 549.266.712.3  
 1901. Sur la composition de l'amblygonite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1191-1194. (584.462)
- Lacroix (A.).** 549.266.712.3  
 1902. Sur la klaprothine de Madagascar (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 115-116. (586.491)





MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Schaller (W.-T.).** 549.266.712.3  
1904. Notes on some California Minerals : Halloysite, Amblygonite, Boothite, Pisanite and Apophyllite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 191-194.  
(557.545)
- Bresson (A.).** 549.271  
1901. Pyrénées. Feuille de Luz (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 468-475.  
(554.471.2)
- Spilberg (A.).** 549.271  
1901. L'industrie du manganèse en Russie (*Revue univers. des Mines*, etc.), Paris, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LVI, pp. 92-94. (554.7)
- Demaret-Freson (J.).** 549.271  
1902. Les champs de manganèse de la Tomakovka (Dniéper inférieur, Russie) (*L'Écho de l'Industrie* du 26 octobre 1902). Bruxelles, 1902, broch. in-12 de 7 pp. Impr. industrielle et financière.  
(554.753)
- Demaret-Freson (J.).** 549.271.049  
1899. Les minerais de manganèse du Caucase d'après M. Drake (Traduction) (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1899, t. IV, pp. 220-226. (554.77)
- Demaret-Freson (J.).** 549.271  
1903. La concurrence des minerais de manganèse du Brésil et du Caucase. Leurs gisements, leur exploitation et leur prix de revient (*Écho des Mines et de la Métallurgie*). Paris, 1903, 30<sup>e</sup> année, n° 1531, pp. 1128-1130. (554.772.1)
- Spencer (A.-C.).** 549.271  
1903. Manganese deposits of Santiago, Cuba (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 251-256. (557.291.1)
- Wolf (J.-E.).** 549.271  
1903. Zinc and Manganese deposits of Franklin Furnace, New Jersey (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 214-218. (557.311.8)
- Hayes (C.-W.).** 549.271  
1903. Manganese ores of the Cartersville district, Georgia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, p. 232.  
(557.312.3)



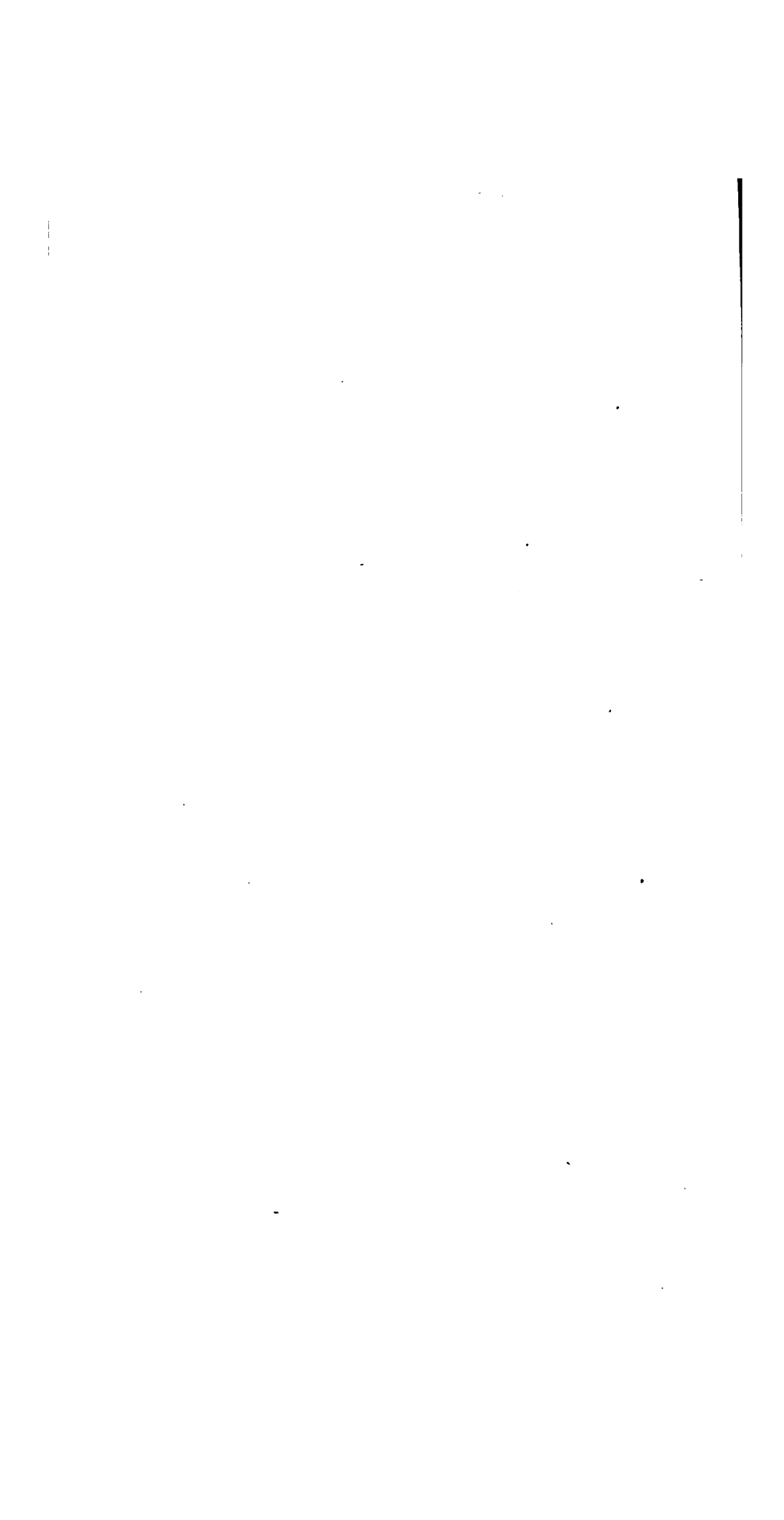
MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Demaret-Freson (J.).** 549.271  
 1903. La concurrence des minerais de manganèse du Brésil et du Caucase. Leurs gisements, leur exploitation et leur prix de revient (*Écho des Mines et de la Métallurgie*). Paris, 1903, 30<sup>e</sup> année, n° 1521, pp. 1128-1130. (558.223.4)
- Birkinbine (J.).** 549.271  
 1901. Manganese ores (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 127-156. (559.98)
- Gaubert (P.).** 549.271.813  
 1902. Minéraux nouveaux. Manganosphœerite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, p. 171. (554.312.5)
- Demaret (L.).** 549.272  
 1902. Les principaux gisements de minerais de fer du monde, les réserves de l'Europe et celles des États-Unis d'Amérique (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1902, 2<sup>e</sup> sér., t. VII (mém.), pp. 243-301, pl. X-XI, 59 fig. (554)
- Schrodter (E.).** 549.272  
 1896. The German Iron Industry in 1895 (*The Mineral Industry of 1895*). New York and London, 1896, vol. IV, pp. 445-446. (554.5)
- Pirard (A.).** 549.272  
 1901. Excursions de l'Association des ingénieurs sortis de l'École de Liège dans le Grand-Duché de Luxembourg et la Lorraine (août 1901). Note sur la partie Nord du bassin minier lorrain-luxembourgeois (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LV, pp. 108-115. (554.352)
- Schmidt (F.).** 549.272  
 1901. Excursions de l'Association des ingénieurs sortis de l'École de Liège dans le Grand-Duché de Luxembourg et la Lorraine (août 1901). Le gisement des minerais de fer du bassin de Briey et de la Lorraine allemande (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LV, pp. 43-107, pl. I-II. (554.352)
- Meunier (S.).** 549.272  
 1901. Sur l'origine et le mode de formation du minerai de fer oolithique de Lorraine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1008-1010. (554.452.2)

# THE HISTORY OF THE UNITED STATES

1. The first part of the book is devoted to the history of the United States from the discovery of the continent by Christopher Columbus in 1492 to the establishment of the first permanent settlements in the early 17th century.
2. The second part of the book deals with the period from the early 17th century to the American Revolution in 1776.
3. The third part of the book covers the period from the American Revolution to the Civil War in 1861.
4. The fourth part of the book discusses the period from the Civil War to the present day.
5. The fifth part of the book is a bibliography of the works consulted in the preparation of the book.
6. The sixth part of the book is an index of the names and subjects mentioned in the text.
7. The seventh part of the book is a list of the names of the authors and editors of the various volumes in the series.
8. The eighth part of the book is a list of the names of the publishers and printers of the various volumes in the series.
9. The ninth part of the book is a list of the names of the subscribers to the series.
10. The tenth part of the book is a list of the names of the donors to the series.

- Bolland (G.).** 549.272  
 1901. A propos des gisements de minerais de fer oolithiques de Lorraine et de leur mode de formation (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 444-447 et une carte. (554.432.2)
- Schmidt (F.).** 549.272  
 1901. Excursions de l'Association des ingénieurs sortis de l'École de Liège dans le Luxembourg et la Lorraine (août 1901). Le gisement des minerais de fer du bassin de Briey et de la Lorraine allemande (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LV, pp. 43-107, pl. I-II. (554.432.2)
- Esparsell (R.).** 549.272  
 1896. Description de la mine de fer de Salsigne, de la grotte de de Villanière, récemment découverte et des Barenès de Fournes (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VII, pp. 3-13. (554.481.2)
- Novareso (V.).** 549.272  
 1901. L'origine dei giacimenti metalliferi di Brozzo e Traversella in Piemonte (*Boll. del Real. Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXII, pp. 75-93, 3 fig. (554.511)
- Barrington (R.-W.).** 549.272  
 1897. Iron Ore in Spain (*The Mineral Industry of 1896*). New York and London, 1897, vol. V, pp. 371-376. (554.6)  
 549.272.044  
 1898. Minerais de fer d'Espagne (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1898, 2<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 828-829. (554.6)
- Mallada (L.).** 549.272  
 1899. Datos geológico-mineros de varios criaderos de hierro de España (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1899, 2<sup>a</sup> ser., t. VI, pp. 153-203, 5 fig. (554.612.12)
- Henriksen (G.).** 549.272.049  
 1902. On the Iron Ore Deposits in Sydvaranger, Finmarken-Norway and relative Geological Problems. (Translated from norwegian.) Telegram sent from Vardo october 1<sup>st</sup> 1902 to the newspapers in Christiania « Morgenbladet », « Aftenposten » and « Verdens Gang ». Christiania, 1902, pamphlet in-12 of 8 pp. Printed by Grondahl and Son. (554.811.225)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

**Lounay (L. de).**

549.272

1903. L'origine et les caractères des gisements de fer scandinaves, Taberg, Routivara, Kirunavara, Svappavara, Gellivara, Grängesberg, Vorberg, Dannemora, Dunderlandsdal, etc. (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 49-211, pl. I-VIII, 23 fig. (554.812)

**Lundbohm (H.).**

549.272

1899. Les gîtes de minerais de fer de Kärnavaara et de Luosavaara en Suède. (Traduction française d'après la version anglaise de M. P. Dahlander, par A. Ransy) (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1899, 3<sup>e</sup> sér., t. XLVIII, pp. 29-87, pl. IV-V, 12 fig. (554.812.34)

549.272.044

1901. Les concrétions ferrugineuses des tourbières, d'après J.-M. van Bemmelen (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31<sup>e</sup> année, pp. 71-72. (554.912)

**Libert (J.).**

549.272

1901. Exploitations libres de minerais de fer dans la province d'Anvers. (Extrait d'un rapport de M. J. Libert sur les travaux du 2<sup>e</sup> semestre 1900.) (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1901, t. VI, pp. 546-548. (554.915.121)

**Pirard (A.).**

549.272

1901. Excursions de l'Association des ingénieurs sortis de l'École de Liège dans le Grand-Duché de Luxembourg et la Lorraine (août 1901). Note sur la partie Nord du bassin minier lorrain-luxembourgeois (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LV, pp. 108-115. (554.92)

**Swank (J.-M.).**

549.272

1901. Statistics of the American iron trade for 1901 (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 73-116. (557)

**Rangel (M.-F.).**

549.272

1902. Criaderos de fierro del Cerro de Mercado, Durango (*Bol. del Instituto Geol. de México*). México, 1902, n<sup>o</sup> 16, pp. 3-14, 1 lám. (557.214.1)

• • • • •

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Bösc (E.) y Villarello (J.-D.).** 549.272  
 1902. Criaderos de fierro de la Hacienda de Vaquerias, en el Estado de Hidalgo (*Bol. del Instituto Geol. de México*). México, 1902, n° 46, pp. 45-44, lám. II-V. (557.214.7)
- Hobart (F.).** 549.272  
 1896. Iron and Steel (*The Mineral Industry of 1895*). New York and London, 1896, vol. IV, pp. 389-456. (557.3)
- Hobart (F.).** 549.272  
 1898. Iron and Steel (*The Mineral Industry of 1897*). New York and London, 1898, vol. VI, pp. 399-447. (557.3)
- Birkinbine (J.).** 549.272  
 1901. Iron-ores (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 43-72. (557.3)
- Demaret (L.).** 549.272  
 1902. Les principaux gisements de minerais de fer du monde, les réserves de l'Europe et celles des États-Unis d'Amérique (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1902, 2° sér., t. VII (mém.), pp. 243-304, pl. X-XI, 59 fig. (557.3)
- Brewer (W.-M.).** 549.272  
 1897. Southern Iron Ore and Coal (*The Mineral Industry of 1896*). New York and London, 1897, vol. V, pp. 350-351. (557.312)
- Lelth (C.-K.).** 549.272  
 1903. Geologie work in the Lake Superior iron district during 1902 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 247-250. (557.321)
- Winchell (H.-V.).** 549.272  
 1898. Minnesota Iron mining, economically and statistically considered (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 581-613. (557.321.2)
- Winchell (N.-H.).** 549.272  
 1898. The Geology of the Virginia plate of the Mesabi Iron range (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 370-382, pl. LXXV. (557.321.2)



- Winchell (N.-H.).** 549.272  
 1898. The Geology of the Vermilion Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 522-549, pl. LXXXVI. (587.521.2)
- Clements (J.-M.).** 549.272  
 1903. The Vermilion Iron-bearing District of Minnesota (*Mono-graphs of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, vol. XLV, 463 pp. in-4°, 13 pl. and 23 fig. in text; with an Atlas in-folio of 26 sheets. (587.521.2)
- Leith (C.-K.).** 549.272  
 1903. The Mesabir Iron-bearing district of Minnesota (*Monographs of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, vol. XLIII, 316 pp. in-4°, 33 pl., 12 fig. (587.521.2)
- Hewe (H.-M.).** 549.272  
 1899. Notes on the Progress of Iron and Steel Metallurgy in 1898 (*The Mineral Industry of 1898*). New York and London, 1899, vol. VII, pp. 394-430, 3 fig. (589.98)
- Bemmelen (J.-M. Van), Holtsema (C.) et Klobbie (E.-A.).** 549.272  
 1901. Les accumulations ferrugineuses dans et sous les tourbières; gisement, composition, formation (*Archives néerlandaises des sciences exactes et naturelles*). Haarlem, 1900-1901, 2<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 19-90. (589.98)
- Struthers (J.).** 549.272.312  
 1901. Sulphur and Pyrite (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 829-842. (587.3)
- Eckel (E.-C.).** 549.272.312  
 1903. Gold and Pyrite deposits of the Dahlonega district, Georgia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 57-63. (587.512.3)
- Gaubert (P.).** 549.272.312.044  
 1902. Minéraux nouveaux. Natrojarosite. (W.-F. HILLEBRAND et S.-L. PENFIELD, *Zeitschr. für Kryst.*, 1902, t. XXXVI, p. 545.) — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, p. 264. (587.532)

THE HISTORY OF THE

REIGN OF  
HIS MOST EXCELLENT MAJESTY  
CHARLES THE FIRST  
BY  
JOHN BURNET  
BISHOP OF SALISBURY  
IN TWO VOLUMES.  
THE SECOND VOLUME.  
LONDON,  
Printed by J. Streater, at the Sign of the Gun, in St. Dunstons Church-yard, near St. Dunstons Church, in the County of Middlesex.  
1679.

MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

**Gaubert (P.).** 549.272.312.044  
 1902. Minéraux nouveaux. Plumbojarosite. (W.-F. HILLEBRAND et S.-L. PENFIELD, *Zeitschr. für Kryst.*, 1902, t. XXXVI, p. 548.) — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 264-265. (557.537)

**Hillebrand (W.-F.) and Penfield (S.-L.).** 549.272.312  
 1902. Some Additions to the Alunite-Jarosite Group of Minerals (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 211-220, 2 fig. (557.544)

**Cesàre (G.).** 549.272.312  
 1897. Pyrite de Museo (Nouvelle-Grenade) (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (bull.), p. LXXX. (558.112.51)

**Stokes (H.-N.).** 549.272.312  
 1901. On Pyrite and Marcasite (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 186, vol. in-8° of 50 pp., 1 pl., 2 fig. (559.98)

**Hillebrand (W.-F.) and Penfield (S.-L.).** 549.272.313  
 1902. Some Additions to the Alunite-Jarosite Group of Minerals (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 211-220, 2 fig. (557.537)

**Kerferne (F.).** 549.272.342  
 1903. Gisements de mispickel aux buttes de Couasme, près Rennes (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1903, t. XII, n° 1, pp. 200-201. (554.411.4)

**Esparsell (M.).** 549.272.342  
 1898. Une source de richesse dans la Montagne-Noire (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1898, t. IX, pp. 88-96. (554.481.2)

**Buttgenbach (H.).** 549.272.342  
 1898. Le mispickel de Kassandra (Turquie) (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1897-1898, t. XXV (bull.), pp. XXXII-XXXIII. (554.964.1)

1

2

- Bodenbender (G.).** 549.272.342  
 1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. IX. Criadero de óxido de estano (Casiterita) con escorodita y pirita arsenical en la provincia de La Rioja (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, pp. 372-375. (888.552.14)
- Taffanel (J.).** 549.272.5  
 1903. Le gisement de fer spathique de l'Erzberg, près Eisenerz, en Styrie. Étude géologique (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 24-48. (884.563.23)
- Mac Kee (G.-W.).** 549.272.5  
 1904. Prismatic Crystals of Hematite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 241-242, 1 fig. (887.214.8)
- Kelth (A.).** 549.272.5  
 1903. Iron-ore deposits of the Cranberry district, North Carolina-Tennessee (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 243-246. (887.312.1)
- Hayes (C.-W.) and Eekel (E.-C.).** 549.272.5  
 1903. Iron ores of the Cartersville district, Georgia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 233-242. (887.312.5)
- Kelth (A.).** 549.272.5  
 1903. Iron-ore deposits of the Cranberry district, North Carolina-Tennessee (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 243-246. (887.322.8)
- Diller (J.-S.).** 549.272.5  
 1903. Iron ores of the Redding quadrangle, California (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 219-220. (887.343)
- Eakle (A.-S.) and Schaller (W.-T.).** 549.272.5  
 1901. Mineralogical Notes : Pectolite, Datolite, Zircon, Esmeraldite, Coquimbite and Altaite, with chemical analyses by W.-T. Schaller (*Bull. of the Department of Geol. Univers. of California*). Berkeley, 1901, vol. II, pp. 315-326, pl. IX. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 505-506. (887.344)





- Dufet (H.).** 549.272.5  
1903. Description d'un cristal d'oligiste (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 60-63, 1 fig. (858.223.1)
- Cesàre (G.) et Abraham (A.).** 549.272.5  
1903. La Gœthite (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903, n° 2, pp. 179-198, 9 fig. (859.98)
- Launay (L. de).** 549.272.5  
1903. Sur la réduction d'oligiste en magnétite par les hydrocarbures (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 141-142. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVI, pp. 406-408. (859.98)
- Termier (P.).** 549.272.728.83  
1902. Sur la néotantalite, espèce minérale nouvelle (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 34-38. (854.467)
- Esparsell (M.).** 549.273  
1896. Régime minéral du département de l'Aude. 4<sup>e</sup> partie. Minerais d'étain, de cobalt et de bismuth (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VII, pp. 129-131. (854.481.2)
- Pratt (J.-H.).** 549.273  
1901. Nickel and Cobalt (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 241-250. (857.3)
- Klobb (T.).** 549.273  
1901. Étude cristallographique de quelques sels lutécobaltiques (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 307-322, 6 fig. (859.98)
- Schulten (A. de).** 549.273.343.015.22  
1903. Reproduction artificielle de l'érythrine, de l'annabergite et de la cabrerite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 87-90. (859.98)
- Dickson (Ch.-W.).** 549.274  
1902. Note of the Condition of Platinum in the Nickel-Copper-Ores from Sudbury (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 137-139. (857.122)

1

1

MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Pratt (J.-H.).** 549.274  
 1901. Nickel and Cobalt (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 241-250. (557.3)
- Glasser (E.).** 549.274  
 1903. Rapport à M. le Ministre des colonies sur les richesses minérales de la Nouvelle-Calédonie (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 299-392 et 397-536, pl. XI-XII. (559.422.21)
- Glasser (E.).** 549.274.044  
 1904. Les richesses minérales de la Nouvelle-Calédonie et ses mines de nickel (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, pp. 58-63. (559.422.21)
- Keenig (G.-A.).** 549.274.342  
 1902. On the New Species Melanochalcite and Keweenawite. With Notes on some other known species (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 404-416 — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 266-267. (557.321.4)
- Schulten (A. de).** 549.274.343.015.22  
 1903. Reproduction artificielle de l'érythrine, de l'annabergite et de la cabrerite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 87-90. (559.98)
- Lacroix (A.).** 549.274.63  
 1903. Sur une pseudomorphose d'insecte en nouméite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, p. 303. (559.422.21)
- Pratt (J.-H.).** 549.276  
 1901. Chromite, or Chromic Iron ore (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 941-948. (557.3)
- Wyrouboff (G.).** 549.276  
 1901. Sur l'oxalate de chrome (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 86-92, 2 fig. (559.98)

• Geographical Distribution

23. • Geographical Distribution  
• Geographical Distribution

• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution

• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution

• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution

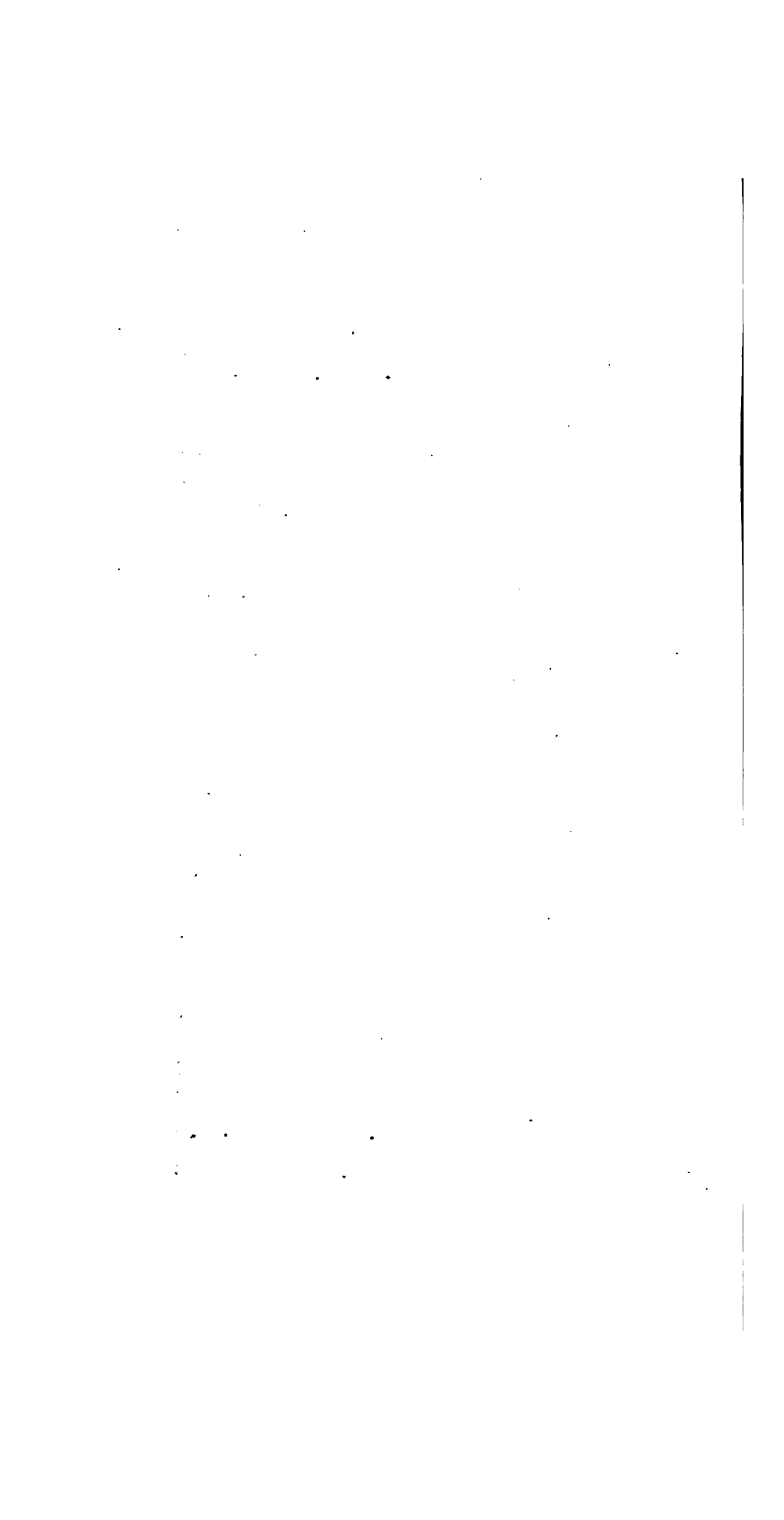
• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution

• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution

• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution

• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution  
• Geographical Distribution

- Regnault (P.).** 549.277  
 1903. Gîtes de molybdène des Vosges méridionales (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, pp. 18-22, pl. IV. (554.432.3)
- Pratt (J.-H.).** 549.277  
 1901. Molybdenum (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 265-268. (557.3)
- Bodenbender (G.).** 549.277  
 1900. Comunicaciones mineras y mineralógicas. IV. La mina Sala, provincia de San Luis, Republica Argentina; criadero de plomo, molibdeno y vanadio (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1899-1900, t. XVI, pp. 283-291. (558.352.24)
- Moses (A.-J.).** 549.277.312  
 1904. The Crystallization of Molybdenite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, IV<sup>th</sup> ser., 1904, vol. XVII, pp. 359-364, 4 fig. (557)
- Guichard (M.).** 549.277.312.015.22  
 1900. Sur un nouveau sulfure de molybdène cristallisé (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXX, pp. 137-140. (559.98)
- Pratt (J.-H.).** 549.278  
 1901. Tungsteen (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 261-265. (557.3)
- Mohbs (W.-H.).** 549.278  
 1903. Tungsten mining at Trumbull, Connecticut (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, p. 98. (557.311.5)
- Weeks (F.-B.).** 549.278  
 1903. Tungsten ore in eastern Nevada (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 103-104. (557.544)
- Kerferne (F.).** 549.278.5  
 1903. Découverte d'un gisement d'étain et de wolfram dans l'Ille-et-Vilaine (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1903, t. XII, n° 2, pp. 448-449. (554.411.4)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Pratt (J.-H.).** 549.279  
 1901. Uranium and Vanadium (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 268-270. (557.358)
- Kerferne (F.).** 549.281  
 1903. Découverte d'un gisement d'étain et de wolfram dans l'Ille-et-Vilaine (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1903, t. XII, n° 2, pp. 448-449. (554.411.4)
- Lebesconte (P.).** 549.281  
 1898. Analyse d'une note de M. Davy sur la découverte d'une ancienne mine d'étain (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1898, t. VII, n° 1, pp. 51-53. (554.411.5)
- Esparrell (M.).** 549.281  
 1896. Régime minéral du département de l'Aude. 4<sup>e</sup> partie. Minerais d'étain, de cobalt et de bismuth (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VII, pp. 129-131. (554.481.2)
- Lacroix (A.).** 549.281  
 1901. Sur les gisements stannifères de Hin-Boun (Laos) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 422-425. (555.225.1)
- Weed (W.-H.).** 549.281  
 1901. The El Paso tin deposits (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 178, vol. in-8° of 15 pp. 1 pl. and 4 fig. (557.35)
- Weed (W.-H.).** 549.281  
 1903. Tin deposits at El Paso, Texas (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 99-102. (557.35)
- Demaret-Fresen (J.).** 549.281  
 1904. Gisements de minerais d'étain. Bruxelles, 1904, broch. in-8° de 15 pp. Impr. Gustave Fischlin. (559.98)
- Brooks (A.-H.).** 549.281.5  
 1903. Stream tin in Alaska (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 92-93. (557.415)





- Bodenbender (G.).** 549.281.5  
 1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. IX. Criadero de óxido de estano (Casiterita) con escorodita y pirita arsenical en la provincia de La Rioja (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, pp. 372-375. (558.352.14)
- Jorissen (A.).** 549.282  
 1903. Une réaction sensible du titane. Présence de composés titaniques dans le terrain houiller de Liège (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903, nos 9-10, pp. 902-907. (554.915.225)
- Snelling (W.-O.).** 549.282  
 1901. Titanium ores (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 271-278. (557.311.94)
- Launay (L. de).** 549.282  
 1903. Notes sur la théorie des gîtes minéraux. I. La géologie du graphite. II. Le rôle du titane en géologie. III. Observations sur les kaolins de Saint-Yrieix (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 49-116, 14 fig. (559.98)
- Lacroix (A.).** 549.282.5  
 1901. Sur quelques cas de production d'anatase par voie secondaire (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 425-428. (554.491.3)
- Bodenbender (G.).** 549.282.5  
 1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. XI. Rutilo (Nigrina) de la sierra de Córdoba (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, p. 376. (558.352.23)
- Pratt (J.-H.).** 549.285  
 1901. Uranium and Vanadium (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 268-270. (557.335)
- Bodenbender (G.).** 549.285  
 1900. Comunicaciones mineras y mineralógicas. IV. La mina Sala, provincia de San Luis, Republica Argentina; criadero de plomo, molibdeno y vanadio (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1899-1900, t. XVI, pp. 283-291. (558.352.24)

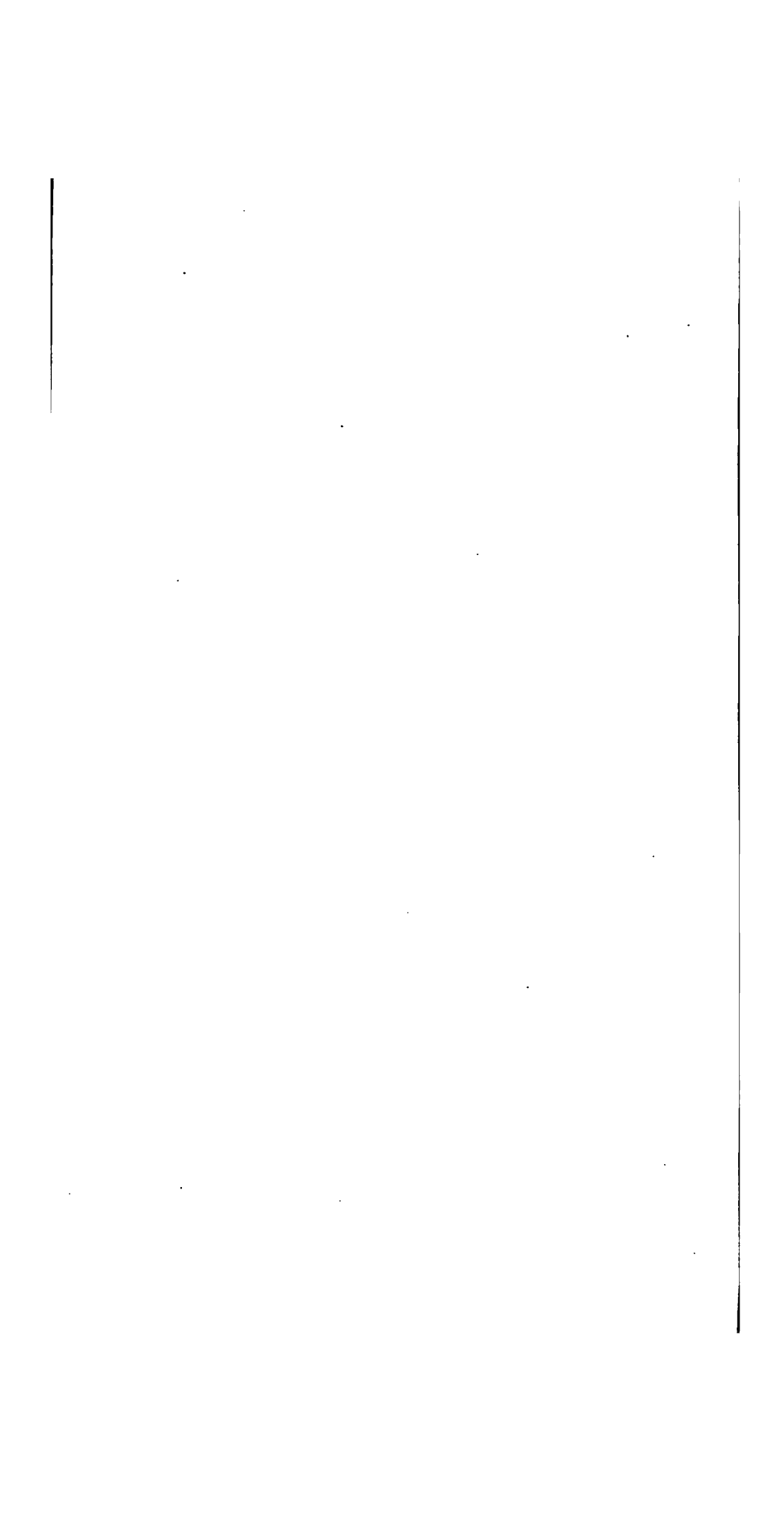


MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

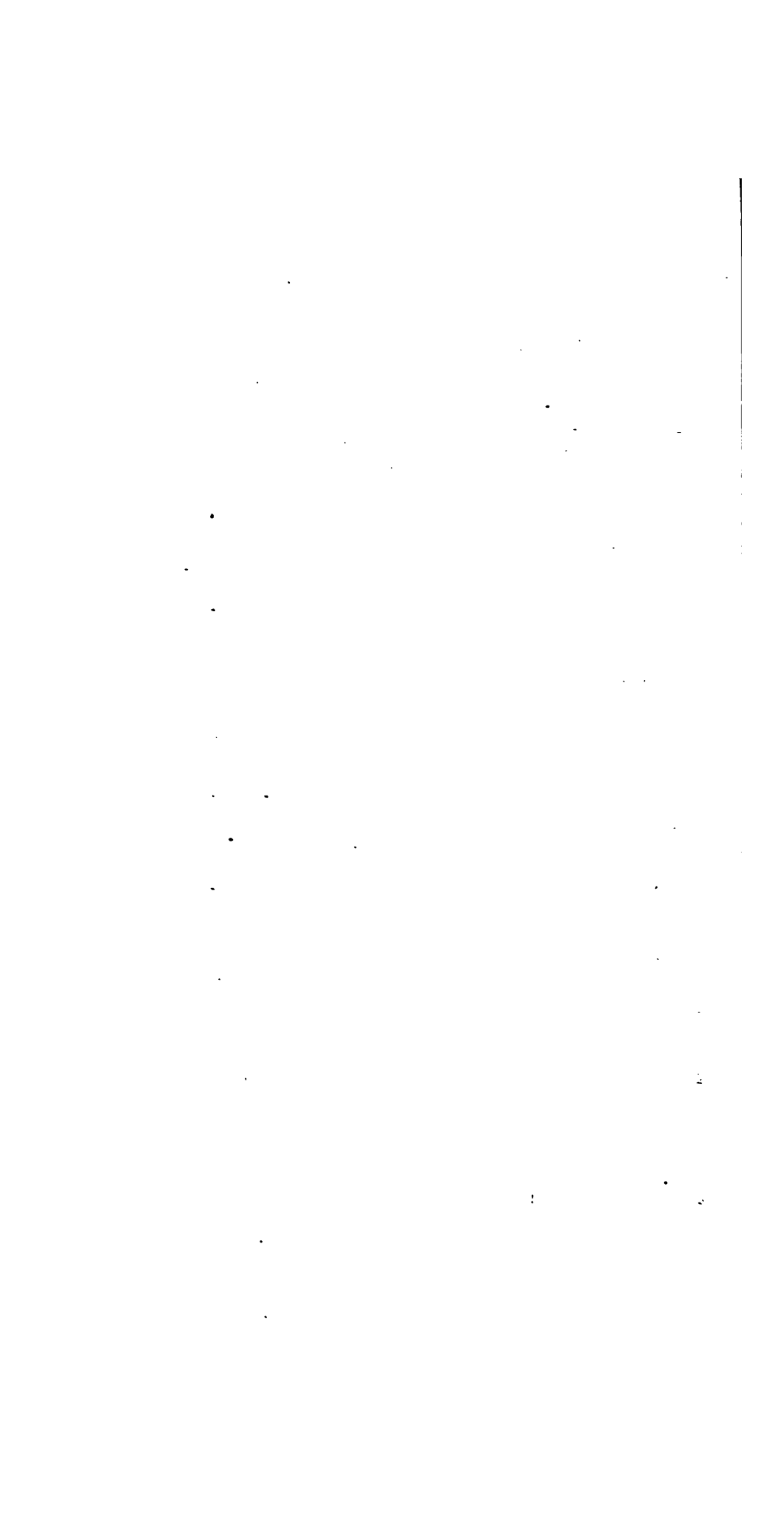
- Ditte (A.).** 549.285  
 1904. Sur la formation dans la nature des minerais de vanadium (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 1303-1308. (559.98)
- Esparsell (M.).** 549.286  
 1896. Régime minéral du département de l'Aude. 4<sup>e</sup> partie. Minerais d'antimoine (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VII, pp. 122-129. (554.481.2)
- Struthers (J.).** 549.286  
 1901. Antimony (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 251-256. (557.5)
- Esparsell (M.).** 549.287  
 1896. Régime minéral du département de l'Aude. 4<sup>e</sup> partie. Minerais d'étain, de cobalt et de bismuth (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VII, pp. 129-131. (554.481.2)
- Struthers (J.).** 549.287  
 1901. Bismuth (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 259-260. (559.98)
- Gaubert (P.).** 549.287.312.044  
 1902. Minéraux nouveaux. Histrixite (W.-F. Petterd, John Vail. (*The Amer. Journ. of Science*). London, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, p. 466). Gov. Printer, Tasmania. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 265-266. (559.52)
- Vasseur (G.).** 549.291  
 1901. Pyrénées. Feuille de Pamiers (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 487-488. (554.474)
- Bordeaux (A.).** 549.291  
 1902. Les gisements de quartz aurifère en Sibérie (*Ann. des Mines*). Paris, 1902, 10<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 499-549. (555.11)
- Bordeaux (A.).** 549.291  
 1903. Les placers aurifères de la Sibérie (*Revue univers. des Mines, etc.*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 109-218, pl. V-VI. (555.11)



- Bordeaux (A.).** 549.291  
 1902. Les gisements de quartz aurifère en Sibérie (*Ann. des Mines*). Paris, 1902, 10<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 499-554, pl. X. (555.111.1)
- Hjitzky (N.).** 549.291  
 1902. Explorations géologiques dans les régions aurifères de la Sibérie. Région aurifère d'Iénisséï. Explorations géologiques dans les bassins des rivières Pit, Gorbylok et Oudéréï. Saint-Petersbourg, 1902, 3<sup>e</sup> livr., pp. 19-31 et 1 carte géol. (555.111.11)
- Meister (A.).** 549.291  
 1902. Explorations géologiques dans les régions aurifères de la Sibérie. Région aurifère d'Iénisséï. Bassin de la Tatarka. Saint-Petersbourg, 1902, 3<sup>e</sup> livr., pp. 1-18, 1 carte géol. (555.111.11)
- Levat (E.-D.).** 549.291  
 1903. Notice sur les richesses minérales de la Boukharie et du Turkestan (*Bull. de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 327-358, 1 carte et 3 fig. (555.111.225)
- Levat (E.-D.).** 549.291  
 1903. Rapport à M le Ministre de l'Instruction publique sur les richesses minérales de la Boukharie et du Turkestan russe. Richesses minérales des possessions russes en Asie centrale (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 181-266 et 271-354, pl. V-IX, 1 fig. (555.111.225)
- Bordeaux (A.).** 549.291  
 1903. Les placers aurifères de la Sibérie (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 109-212, pl. I-II. (555.112.1)
- 549.291  
 1902. Gold in India (*Nature*). London, 1901-1902, vol. LXV, p. 347. (555.214)
- Bonard du Menil (... de).** 549.291  
 1903. L'or dans nos colonies (*La Revue technique*). Paris, 1903, t. XXIV, n<sup>o</sup> 3, pp. 82-83; n<sup>o</sup> 4, pp. 103-105 et n<sup>o</sup> 5, pp. 134-135. (556.262)
- Braceke (G.).** 549.291  
 1899. Du développement du Transvaal et de son industrie minière (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1899, 3<sup>e</sup> sér., t. XLVIII, pp. 105-138. (556.44)



- Braceke (G.).** 549.291  
1899. Note sur l'évaluation des concessions aurifères au Transvaal (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1899, 3<sup>e</sup> sér., t. XLVIII, pp. 201-223, 3 fig. (556.44)
- Munnick (J.-H.).** 549.291.044  
1899. L'industrie minière de la République Sud-Africaine en 1898 (Extr. du rapport de M. Munnick, ingénieur des mines du Transvaal) (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1899, 3<sup>e</sup> sér., t. XLVIII, pp. 88-98. (556.44)
- Leovy (J.).** 549.291  
1901. Die Goldgewinnung in Transvaal (*Jahresb. des Physik. Vereins zu Frankfurt a/Main*). Frankfurt am Main, 1900-1901, SS. 85-103. (556.44)
- Black (W.-G.).** 549.291  
1903. Gold Mining in the Transvaal (*Trans. of the Manchester Geol. and Mining Soc.*). Manchester, 1902-1903, vol. XXVIII, part IX, pp. 234-239. (556.44)
- Fourmarier (P.).** 549.291  
1903. Expériences sur la formation de certains conglomérats. Origine des poudingues aurifères du Transvaal (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903, t. XXX (bull.), pp. 124-128. (556.44)
- Michaut (A.).** 549.291  
1904. L'industrie aurifère au Transvaal. Son passé, son avenir. Paris, 1904, vol. in-8° de 152 pp., 5 cartes et fig. A. Lahure, impr.-éditeur. (556.44)
- Lacroix (A.).** 549.291  
1901. Sur l'origine de l'or de Madagascar (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 180-182. (556.491)
- Roberts (G.-E.).** 549.291  
1901. Gold and Silver (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 117-126. (557)
- Brooks (A.-H.).** 549.291  
1902. Preliminary report on the Ketchikan mining district, Alaska, with an introductory sketch of the Geology of Southeastern Alaska (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 1, vol. in-4° de 120 pp., 2 pl., 6 fig. (557.115)





- Collier (A.-J.).** 549.291  
 1902. A Reconnaissance of the Northwestern Portion of Seward Peninsula, Alaska (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 2, vol. in-4° de 70 pp., 12 pl. (557.115)
- Brooks (A.-H.).** 549.291  
 1903. Placer Gold-mining in Alaska in 1902 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 41-48. (557.115)
- Collier (A.-J.).** 549.291  
 1903. The Glenn Creek Gold-mining district, Alaska (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 49-56. (557.115)
- Mendenhall (W.-C.).** 549.291  
 1903. The Chistochina Gold field, Alaska (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 71-75. (557.115)
- Bel (J.-M.).** 549.291.044  
 1904. Gîtes aurifères du Klondike (Yukon, Canada) (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, pp. 76-79. (557.115)
- François (F.).** 549.291.044  
 1904. Le Klondike et les méthodes de lavage des alluvions aurifères (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, pp. 124-127, pl. XX. (557.115)
- Obalski (T.).** 549.291  
 1904. Les placers du Klondyke et de l'Alaska (Extr. de la *Nature*) (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1904, 21<sup>e</sup> année, n° 21, col. 242-243. (557.115)
- Jalhay (H.).** 549.291  
 1904. Notice sur les mines d'or et d'argent de la République de Honduras (*Bull. de la Soc. royale de géographie d'Anvers*). Anvers, 1903-1904, t. XXVIII, pp. 39-84. (557.282.1)
- Mellis (E.).** 549.291  
 1904. Descripción especial y técnica de las minas de oro del Monte del Aguacate, Costa Rica (*Anales del Museo Nacional*). San Salvador, 1903-1904, t. I, pp. 261-269. (557.284)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Eckel (E.-C.).** 549.291  
1903. Gold and Pyrite deposits of the Dahlonega district, Georgia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 57-63. (557.312.3)
- Blatchley (W.-S.).** 549.291  
1902. Gold and Diamonds in Indiana (27<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1902, pp. 11-48, 4 pl., 3 fig. (557.321.6)
- Lindgren (W.).** 549.291  
1902. Tests for Gold and Silver in Shales from Western Kansas (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 202, in-8° of 49 pp. (557.322.4)
- Weed (W.-H.).** 549.291  
1903. Gold mines of the Marysville district, Montana (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 88-91. (557.331)
- Beutwell (J.-M.).** 549.291  
1903. Progress report on Park City mining district, Utah (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 31-40. (557.334)
- Smith (G.-O.).** 549.291  
1903. Gold mining in central Washington (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 76-80. (557.341)
- Bordeaux (A.).** 549.291  
1901. Les mines d'or de la Californie (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LIII, pp. 30-82 et 243-307, pl. I-II et VII. (557.343)
- Sparr (J.-E.).** 549.291  
1903. Ore deposits of Tonopah and neighboring districts, Nevada (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 81-87. (557.344)
- Faquet (N.).** 549.291  
1902. L'or en Guyane vénézuélienne (*Revue univers. des Mines*, etc.). Paris, 1902, 3<sup>e</sup> sér., t. LX, pp. 117-167, pl. VII, 1 fig. (558.111.112)

• Mathematical Analysis •

1. Definition of a function  $f(x)$  of a real variable  $x$  is a set of ordered pairs  $(x, y)$  such that for every  $x$  there is exactly one  $y$  such that  $(x, y) \in f$ .  
(1.1.1)

2. Domain of a function  $f(x)$  is the set of all  $x$  such that  $(x, y) \in f$ .  
(2.1.1)

3. Range of a function  $f(x)$  is the set of all  $y$  such that  $(x, y) \in f$ .  
(3.1.1)

4. Graph of a function  $f(x)$  is the set of all points  $(x, y)$  such that  $(x, y) \in f$ .  
(4.1.1)

5. Continuity of a function  $f(x)$  at a point  $x_0$  is defined as follows:  $f(x)$  is continuous at  $x_0$  if and only if  $\lim_{x \rightarrow x_0} f(x) = f(x_0)$ .  
(5.1.1)

6. Derivative of a function  $f(x)$  at a point  $x_0$  is defined as follows:  $f'(x_0)$  is the limit of the difference quotient  $\frac{f(x) - f(x_0)}{x - x_0}$  as  $x \rightarrow x_0$ .  
(6.1.1)

7. Integration of a function  $f(x)$  over an interval  $[a, b]$  is defined as follows:  $\int_a^b f(x) dx$  is the limit of the Riemann sum  $\sum_{i=1}^n f(x_i) \Delta x_i$  as  $n \rightarrow \infty$ .  
(7.1.1)

8. Series of a function  $f(x)$  is defined as follows:  $\sum_{n=0}^{\infty} a_n x^n$  is the series of  $f(x)$  if  $a_n = \frac{f^{(n)}(0)}{n!}$ .  
(8.1.1)

9. Trigonometric functions are defined as follows:  $\sin x$  is the y-coordinate of the point on the unit circle at angle  $x$  from the positive x-axis.  
(9.1.1)

10. Exponential functions are defined as follows:  $e^x$  is the limit of  $(1 + \frac{x}{n})^n$  as  $n \rightarrow \infty$ .  
(10.1.1)

**Delvaux (...).** 549.291.044  
 1904. L'avenir aurifère de la Guyane française (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, pp. 127-131. (558.215)

**Bodenbender (G.).** 549.291  
 1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. VII. Criaderos auríferos de La Rinconada (Provincia de Jujuy) (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, pp. 364-368, 1 fig. (558.532.11)

**Bodenbender (G.).** 549.291  
 1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. X. Plomo nativo en el aluvion aurífero de la puno de Jujuy (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, pp. 375-376. (558.532.11)

**Bradford (W.).** 549.291  
 1903. The Pyrenees Gold-Fields (*Bull. of the Geol. Surv. of Victoria*). Melbourne, 1903, n° 2, pp. 1-31, pl. I-XXV, 18 fig. (559.311.5)

**Bradford (W.).** 549.291  
 1903. The Rocky Lead District, Daylesford (*Bull. of the Geol. Surv. of Victoria*). Melbourne, 1903, n° 3, pp. 1-12, pl. I, 3 fig. (559.311.5)

**Bradford (W.).** 549.291  
 1903. The Enfield Gold-Field (*Bull. of the Geol. Surv. of Victoria*). Melbourne, 1903, n° 4, pp. 1-13, pl. I, 9 fig. (559.311.5)

**Bradford (W.).** 549.291  
 1903. The Dunolly Gold-Field (*Bull. of the Geol. Surv. of Victoria*). Melbourne, 1903, n° 5, pp. 1-8, pl. I, 2 fig. (559.311.5)

**Bradford (W.).** 549.291  
 1903. The Clunes Gold-Field (*Bull. of the Geol. Surv. of Victoria*). Melbourne, 1903, n° 6, pp. 1-12, pl. I-III, 6 fig. (559.311.5)

**Bradford (W.).** 549.291  
 1903. The Stawell Gold-Field (*Bull. of the Geol. Surv. of Victoria*). Melbourne, 1903, n° 7, pp. 1-22, pl. I-XVII, 4 fig. (559.311.5)



MÉTAUX NATIFS ET MINÉRAIS MÉTALLIQUES.

- Hunter (S.-B.).** 549.291  
1903. The Chiltern Goldfield (*Mem. of the Geol. Surv. of Victoria*). Melbourne, 1903, mem. n° 1, 42 pp. in-4°, with 6 plans and sections. (559.341.3)
- Whitelaw (H.-S.).** 549.291  
1904. The Northern Bendigo and Raywood Goldfields (*Bull. of the Geol. Surv. of Victoria*). Melbourne, 1904, n° 12, 19 pp., in-8°, 3 Maps. (559.341.3)
- Brown (H.-Y.-L.).** 549.291  
1903. Report on the gold discoveries near Winnecke's Dépôt and Mines on the Arltunga Gold-fields, Macdonnell Ranges. Northern territory of South Australia (*Record of the Mines of South Australia*). Adelaïde, 1903, pamphlet in-4° of 8 pp., plan and appendices. (559.342.1)
- Garnier (J.).** 549.291  
1900. La géologie de l'Australie occidentale (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1900, t. XIV, pp. 88-89. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXX, pp. 277-278. (559.313)
- Kuss (H.).** 549.291  
1902. Le traitement des minerais d'or dans l'ouest de l'Australie (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 161-162. (559.313)
- Kuss (H.).** 549.291  
1902. Les progrès récents de la métallurgie de l'or dans l'Australie occidentale (*Bull. de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 763-780. (559.313)
- Campbell (W.-D.).** 549.291  
1903. Notes on the Auriferous Reefs of Cue and Day Dawn (*Bull. of the Geol. Surv. of Western Australia*). Perth, 1903 (bull. n° 7), pp. 1-38, 1 map. (559.313.2)
- Demaret-Freson (J.).** 549.291  
1902. Traitement des minerais d'or. Étude sur les procédés Body, Martin et Étard. Mons, 1902, broch. in-8° de 9 pp. (559.98)
- 549.291  
1903. Production de l'or et de l'argent dans le monde en 1902 (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1903, 20<sup>e</sup> année, n° 50, col. 645. (559.98)





- Carnot (A.).** 549.291.332  
 1901. Sur les tellurures d'or et d'argent de la région de Kalgoorlie (Australie occidentale) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*) Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1298-1302. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 357-367. (559.313.2)
- Berthelot (M.).** 549.292  
 1901. Sur les métaux égyptiens : Présence du platine parmi les caractères d'une inscription hiéroglyphique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 729-732. (556.131)
- Dickson (C.-W.).** 549.292  
 1902. Note of the Condition of Platinum in the Nickel-Copper Ores from Sudbury (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 137-139. (557.122)
- Struthers (J.).** 549.292  
 1901. Platinum (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 231-234. (557.5)
- Kemp (J.-F.).** 549.292  
 1902. The Geological relations and distribution of Platinum and associated Metals (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 193, vol. in-8° of 95 pp., 6 pl. and 9 fig. (559.98)
- Goldschmidt (V.) and Nicol (W.).** 549.292.342  
 1903. New Forms of Sperrylite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 450-458, 5 fig. (557.122)

---

### 549.3. — Minéralisateurs.

---

- Bourqui (C.).** 549.311  
 1901. Le soufre dans les pétroles roumains (*Journal du Pétrole*). Paris, 1901, 1<sup>re</sup> année, pp. 99-100. (554.962.2)
- Rinne (F.).** 549.311  
 1902. Arsensulfurit (*Centralblatt für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1902, Bd III, SS. 499-500. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, p. 263. (559.22)



MINÉRALISATEURS.

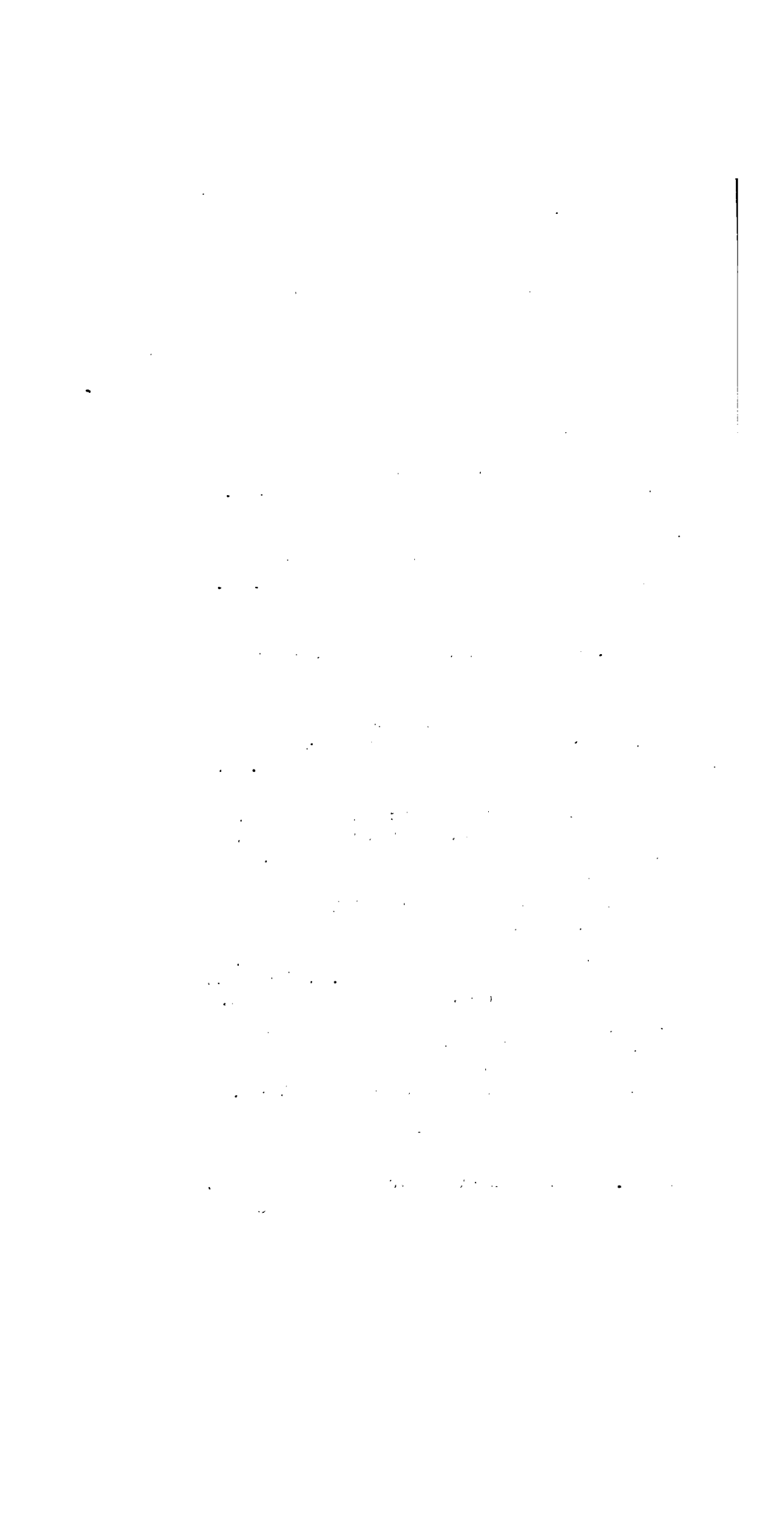
- Struthers (J.).** 549.312  
 1901. Sulphur and Pyrite (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 829-842. (557.3)
- Gaubert (P.).** 549.331.044  
 1902. Minéraux nouveaux. Rickardite (Ford (W.-E.) (*The Amer. Journ. of Science*). London, 1902, 4<sup>e</sup> sér., vol. XV, p. 69. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, p. 361. (557.355)
- Ford (W.-E.).** 549.331  
 1903. Rickardite, a New Mineral (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 69-70. (557.355)
- Evans (N.-N.).** 549.341  
 1903. Native Arsenic from Montreal (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 92-93. (557.125)
- Warren (C.-H.).** 549.341  
 1903. Mineralogical Notes : I. Native Arsenic from Arizona (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 337-339, 2 fig. (557.356)
- Rinne (F.).** 549.341  
 1902. Arsensulfurit (*Centralblatt für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1902, Bd III, SS. 499-500. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, p. 263. (559.22)
- Struthers (J.).** 549.341  
 1901. Arsenic (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 257-258. (559.98)
- Schulten (A. de).** 549.341  
 1903. Sur des cristaux artificiels d'arsenic (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 117-118, 1 fig. (559.98)
- Gautier (A.).** 549.342  
 1901. Sur l'existence d'azotures, argonures, arséniures et iodures dans les roches cristalliniennes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 932-938. (559.98)



## 549.4. — Sels haloïdes (salines).

---

- Bailly (L.).** 549.4  
1903. Note sur les affaissements produits dans le Cheshire par l'exploitation du sel (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 250-283, pl. X, 2 fig. (554.123.16)
- Bailly (L.).** 549.4  
1904. Note sur les affaissements produits en Meurthe-et-Moselle par l'exploitation du sel (*Ann. des Mines*). Paris, 1904, 10<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 403-494. (554.432.2)
- Stuart-Mentcath (P.-W.).** 549.4  
1904. The Salt Deposits of Dax and the Pyrenees (*The Geol. Magazine*). London, 1904, N. S. Dec. V, vol. I, pp. 265-272. (554.47)
- Esparsell (M.).** 549.4  
1896. Description du terrain salifère de Fourtou et Sougraigne (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VII, pp. 132-148. (554.481.2)
- 549.4.044  
1898. Chine. Richesses minérales : sel, pétrole (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1898, 2<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 522-525. (555.121.11)
- Strathers (J.).** 549.4  
1901. Salt (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 853-866. (559.98)
- Strathers (J.).** 549.421  
1901. Bromine (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 867-868. (557.3)
- Gantier (A.).** 549.432  
1901. Sur l'existence d'azotures, argonures, arsénitures et iodures dans les roches cristalliniennes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 932-938. (559.98)
-



## 549.6. — Genre silicium.

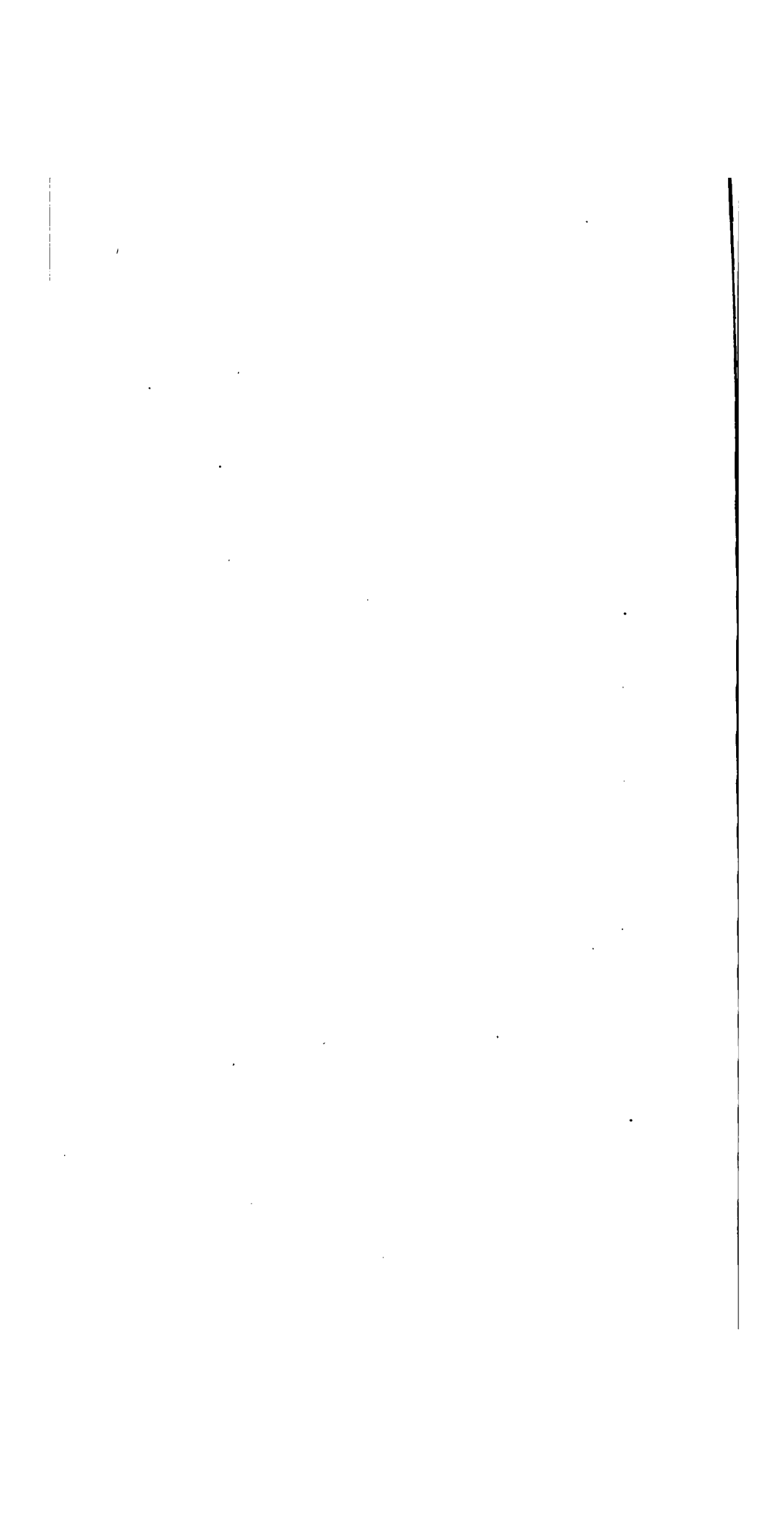
---

- Tschirwinsky (P. de).** 549.632  
 1903. Sur des globules siliceux contenus dans un grès (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 118-120.  
 (554.712.8)
- Benedicks (C.).** 549.632  
 1901. Über das Verhalten des Kanadabalsams in Dünnschliffen (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1900-1901, vol. V, part 2, n° 10, pp. 271-276, pl. X. (554.812.24)
- Gonnard (F.).** 549.632  
 1902. Sur une face  $\Gamma_1$  observée sur un cristal de quartz du Valais, par M. Termier (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 61-62. (554.943.1)
- Lacroix (A.).** 549.632  
 1903. Sur le gisement de la calcédoine et des bois silicifiés de la Martinique (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 150-152. (557.292.4)
- Gonnard (F.).** 549.632  
 1902. Sur quelques cristaux de quartz du Brésil (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 56-59, 3 fig. (558.22)
- Gonnard (F.).** 549.632  
 1902. Sur un cristal d'améthyste du Brésil (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 59-60, 1 fig. (558.22)
- Bodenbender (G.).** 549.632  
 1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. VI. Onix-mármol de las provincias de San Luis y de Mendoza (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, pp. 359-364. (558.332.16)
- Bodenbender (G.).** 549.632  
 1903. Comunicaciones mineras y mineralógicas. VI. Onix-mármol de las provincias de San Luis y de Mendoza (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1903, t. XVII, pp. 359-364. (558.332.24)





- Macdonald (R.-M.).** 549.632  
 1904. The Opal Formations of Australia (*The Scottish Geograph. Magazine*). Edinburg, 1904, vol. XX, pp. 253-261, 2 fig. (559.311)
- Dollfus (A.).** 549.632.044  
 1898. Fossiles convertis en opale noble par R. Etheridge (Extr. des *Records Austral. Museum*, août 1897) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1897-1898, 28<sup>e</sup> année, p. 14. (559.311.2)
- Lacroix (A.).** 549.632  
 1900. Sur une forme de silice anhydre optiquement négative (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXX, pp. 430-432. (559.98)
- Friedel (G.).** 549.632  
 1902. Remarques sur une macle du quartz (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 110-112. (559.98)
- Friedel (G.).** 549.632  
 1902. Sur les figures de corrosion du quartz à haute température (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 112-113, 1 fig. (559.98)
- Friedel (G.).** 549.632  
 1902. Sur deux clivages de la calcite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 113-115, 1 fig. (559.98)
- Gonnard (F.).** 549.632  
 1902. Notes cristallographiques sur le quartz (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 90-102, 12 fig. (559.98)
- Lacroix (A.).** 549.633  
 1903. A propos de la plumasite, roche à corindon (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 147-150. (559.98)
- Cayeux (L.).** 549.633.1  
 1903. Sur la présence de cristaux macroscopiques d'albite dans les dolomies du Trias de la Crête (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVI, pp. 1703-1704. (554.963.331)
- Gaubert (P.).** 549.633.1.044  
 1901. Minéraux nouveaux. Lasur-oligoclase (P. V. Jeremejew, *Zeitschr. für Kryst.*, Bd XXXIII, S. 493). — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 438-439. (555.112.15)

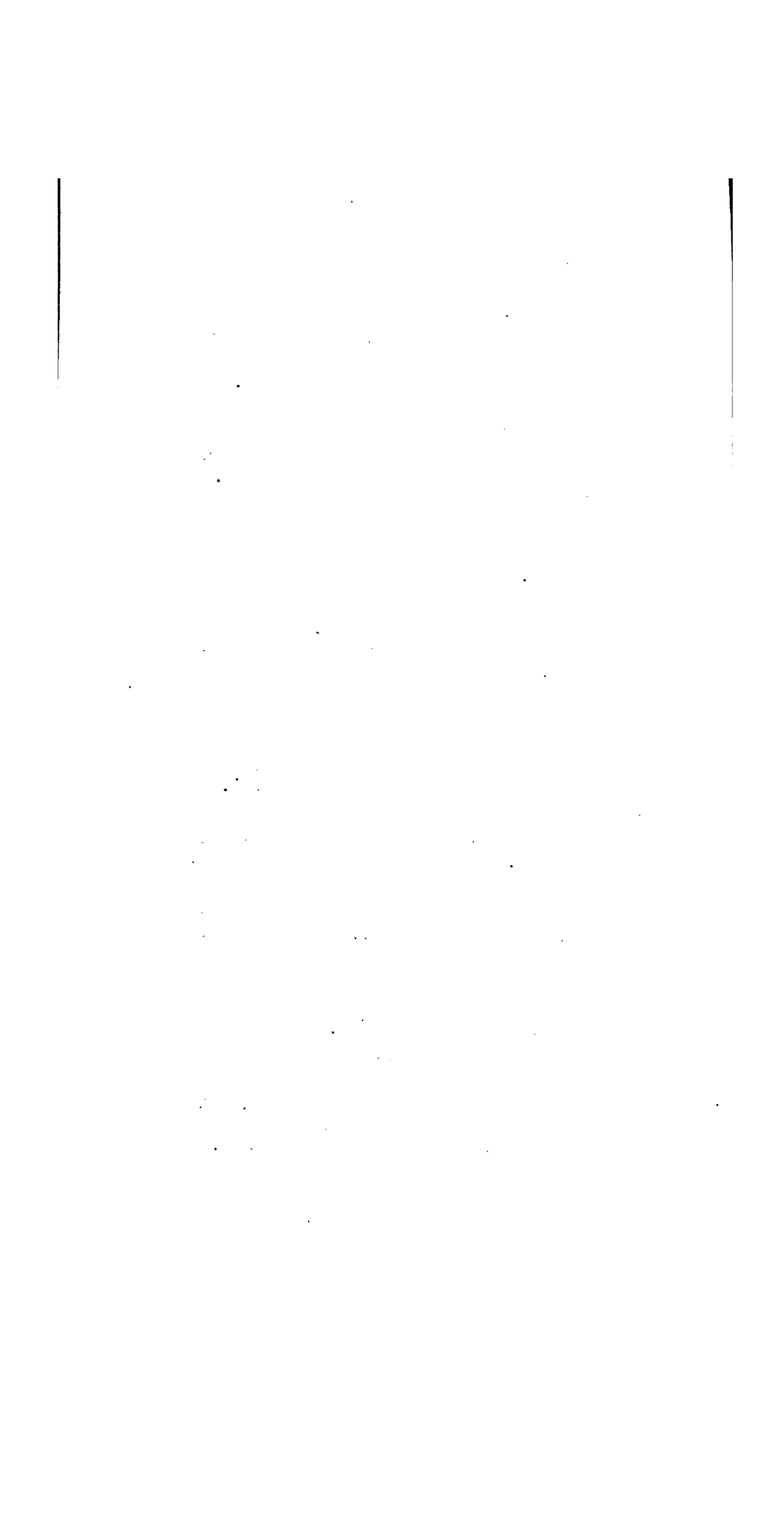


GENRE SILICIUM.

- Ries (H.).** 549.633.1  
1901. Flint and feldspar (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 935-940. (557.5)
- Gaubert (P.).** 549.633.2.044  
1902. Minéraux nouveaux. Hackmanite (L. H. Borgström, *Geol. Foren. Förhandl.*, Bd XXIII, p. 563). — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, p. 63. (554.711.21)
- Coleman (A.-P.).** 549.633.2  
1903. Nepheline and other Senites near Port Coldwell, Ontario (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 147-155. (557.122)
- Kunz (G.-F.).** 549.633.2  
1903. On a new Lilac-Coloured transparent Spodumene (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 264-267. (557.545)
- Lacroix (A.).** 549.634  
1901. Note sur les roches à l'épidolite et topaze du Limousin (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 30-34, 1 fig. (554.461)
- Arsандаux (H.).** 549.634  
1901. Sur quelques minéraux des environs de Brassac (Tarn) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 428-432. (554.461.1)
- Pratt (J.-H.).** 549.634  
1901. Mica (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 873-878. (557.5)
- Bedeubender (G.).** 549.634  
1900. Comunicaciones mineras y mineralógicas. III. La mica de la sierra de Córdoba (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1899-1900, t. XVI, pp. 273-292. (558.532.25)
- Arsандаux (H.).** 549.636  
1901. Sur un gisement de tourmaline ferrière dans l'Aveyron (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 433-434. (554.452.7)

[illegible]

- Lacroix (A.).** 549.636  
1901. Note sur les roches à lépidolite et topaze du Limousin (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 30-34, 1 fig. (554.461)
- Chaignon (H. de).** 549.636  
1900. Sur l'allure du filon quartzeux de Montjeu (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII; *Procès-verbaux*, pp. 136-139. (554.465.3)
- Sterrett (D.-B.).** 549.636  
1904. Tourmaline from San Diego County, California (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 489-463, pl. XXIV, 12 fig. (557.343)
- Prinz (W.).** 549.636  
1903. Sur une émeraude étoilée de Muso (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903, n° 2, pp. 283-289, 4 fig. (558.112.51)
- Renard (A.-F.).** 549.636.044  
1903. Rapport sur la notice de M. W. Prinz, intitulée : Sur une émeraude étoilée de Muso (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903, n° 3, pp. 176-177. (558.112.51)
- Kunz (G.-F.).** 549.636  
1901. Precious stones (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 729-772. (559.98)
- Tarassenko (W.).** 549.636  
1901. Note sur la constitution chimique des plagioclases calcosodiques (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 269-280. (559.98)
- Ford (W.-E.).** 549.636  
1903. On the Chemical Composition of Axinite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 195-201, 3 Fig. (559.98)
- Gaubert (P.).** 549.637.1.044  
1901. Minéraux nouveaux. Violaïte (E. FEDEROW, *Ann. Inst. agron. de Moscou*, 1901, t. VII, livr. 1). — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, p. 439. (554.772.5)



GENRE SILICIUM.

- Weidman (S.).** 549.637.1  
1903. Note on the Amphibole Hudsonite previously called a Pyroxene (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 227-232, 2 fig. (557.311.6)
- Weidman (S.).** 549.637.1  
1903. Note on the Amphibole Hudsonite previously called a Pyroxene (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 227-232, 2 fig. (557.321.3)
- Salomon (W.) und Newomejsky (M.).** 549.637.2  
1904. Die Lagerungsform des Amphibolperidotites und Diorites von Schriesheim im Odenwald (*Verhandl. des naturhist.- mediz. Vereins zu Heidelberg*). Heidelberg, 1904, N. F. Bd VII, Heft 5, SS. 633-652, Taf. XV-XVI. (554.344)
- Friedel (G.).** 549.637.2  
1902. Sur l'anthophyllite de Saint-Germain-l'Herm et sur les rangées de clivage cylindrique (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 102-110. (554.463.2)
- Duparc (L.) et Pearce (F.).** 549.637.2  
1903. Sur la sorétite, une amphibole nouvelle du groupe des hornblendes communes (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 126-135. (554.761)
- Harrington (B.-J.).** 549.637.2  
1903. On the composition of Canadian Amphiboles (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 392-394. (557.125)
- Pratt (J.-H.).** 549.637.2  
1901. Asbestos (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 887-896. (557.3)
- Hennig (A.).** 549.637.2  
1898. Kullens kristalliniska bergarter. I. Den prekambiska granitit-banatit-hypersthengabbro-serien (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1898, t. XXXIV, n° VI, pp. 1-69, 2 pl., 6 fig. (559.98)
- Lacroix (A.).** 549.637.3  
1901. Sur la forstérite et les pseudomorphoses de dipyre en forstérite et spinelle des contacts des roches lherzolitiques de l'Ariège (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 14-22, 2 fig. (554.472)





GENRE SILICIUM.

- Lacroix (A.).** 549.637.3  
1900. Sur une roche de fayalite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXX, pp. 1778-1780. (554.492.3)
- Warren (C.-H.).** 549.637.3  
1903. Mineralogical Notes : II. Anthophyllite with the Fayalite from Rockport, Massachussets (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 339-343. (557.311.4)
- Pelikan (A.).** 549.638  
1902. Beiträge zur Kenntniss der Zeolithe Böhmens (*Sitzungsber. der mathem.-naturw. Classe der k. Akad. des Wissenssch.*). Wien, 1902, Bd CXI, SS. 334-347, mit 3 Textfig. (554.361)
- Slavik (F.) und Fiser (J.).** 549.638  
1903. Datolith unterhalb Listic bei Beroun (*Centralblatt für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1903, Bd IV, SS. 229-235, 3 Fig. (554.361)
- Lacroix (A.).** 549.638  
1900. La prehnite considérée comme élément constitutif de calcaires métamorphiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXXI, pp. 69-72. (554.471.2)
- Artini (E.).** 549.638  
1901. Di una nuova specie minerale trovata nel granito di Baveno (*Rendic. della Reale Accad. dei Lincei*). Roma, 1901, ser. V, vol. X, pp. 139-145. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 434-435. (554.511.3)
- Zambonini (F.).** 549.638  
1902. Kurzer beitrage zur chemischen Kenntniss einiger Zeolithe der Umgegend Roms (*Neues Jahrb. für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1902, Bd II, SS. 63-96, Figs. — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 30-361. (554.531)
- Gaubert (P.).** 549.638.044  
1901. Minéraux nouveaux. Pseudomesolite (A.-N. WINCHELL : Étude minéralogique et pétrographique des roches gabbroïques de l'État de Minnesota, États-Unis, et plus spécialement des anorthosites. Thèse présentée à la Faculté des sciences de Paris, 1900). — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 506-507. (557.321.2)



GENRE SILICIUM.

- Schaller (W.-T.).** 549.638  
 1904. Notes on some California Minerals : Halloysite, Amblygonite, Boothite, Pisanite and Apophyllite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 191-194.  
 (557.343)

- Gaubert (P.).** 549.638.044  
 1902. Minéraux nouveaux. Mooraboolite (G. B. Pritchard, *Victoria Naturalist*, 1901, t. XVIII, pp. 63-65). — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, p. 263.  
 (559.311.3)

- Gaubert (P.).** 549.638.044  
 1902. Minéraux nouveaux. Zéophyllite (A. PELIKAN, *Sitzungb. der Akad. der Wissensch. in Wien*, 1902, Bd CXI, S. 336). — (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 260-261.  
 (559.98)

- Steiger (G.).** 549.638  
 1902. Preliminary Note on Silver Chabazite and Silver Analcite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 31-32.  
 (559.98)

- Gaubert (P.).** 549.638  
 1903. Sur quelques propriétés de la Heulandite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 178-184.  
 (559.98)

- Lassalle (T.).** 549.639  
 1897. Découverte de la Pagodite, à Montebraz (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1896-1897, 27<sup>e</sup> année, p. 103.  
 (554.467)

- Ford (W.-E.).** 549.639.11  
 1902. On the Chemical Composition of Dumortierite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 428-430.  
 (557.3)

- Launay (L. de).** 549.639.12  
 1903. Notes sur la théorie des gîtes minéraux. I. La géologie du graphite. II. Le rôle du titane en géologie. III. Observations sur les kaolins de Saint-Yrieix (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 49-116, 14 fig.  
 (554.461.1)

1. The first part of the document is a letter from the President of the United States to the Congress, dated January 3, 1862. It is a very important document, as it contains the President's annual message to Congress. The letter is written in a very formal and dignified style, and it is one of the most important documents in the history of the United States.

2. The second part of the document is a report from the Secretary of the Interior, dated January 10, 1862. It is a very important document, as it contains the Secretary's annual report to the President. The report is written in a very formal and dignified style, and it is one of the most important documents in the history of the United States.

3. The third part of the document is a report from the Secretary of the Treasury, dated January 15, 1862. It is a very important document, as it contains the Secretary's annual report to the President. The report is written in a very formal and dignified style, and it is one of the most important documents in the history of the United States.

4. The fourth part of the document is a report from the Secretary of the War, dated January 20, 1862. It is a very important document, as it contains the Secretary's annual report to the President. The report is written in a very formal and dignified style, and it is one of the most important documents in the history of the United States.

5. The fifth part of the document is a report from the Secretary of the Navy, dated January 25, 1862. It is a very important document, as it contains the Secretary's annual report to the President. The report is written in a very formal and dignified style, and it is one of the most important documents in the history of the United States.

6. The sixth part of the document is a report from the Secretary of the State, dated January 30, 1862. It is a very important document, as it contains the Secretary's annual report to the President. The report is written in a very formal and dignified style, and it is one of the most important documents in the history of the United States.

7. The seventh part of the document is a report from the Secretary of the War, dated February 5, 1862. It is a very important document, as it contains the Secretary's annual report to the President. The report is written in a very formal and dignified style, and it is one of the most important documents in the history of the United States.

8. The eighth part of the document is a report from the Secretary of the Navy, dated February 10, 1862. It is a very important document, as it contains the Secretary's annual report to the President. The report is written in a very formal and dignified style, and it is one of the most important documents in the history of the United States.

9. The ninth part of the document is a report from the Secretary of the State, dated February 15, 1862. It is a very important document, as it contains the Secretary's annual report to the President. The report is written in a very formal and dignified style, and it is one of the most important documents in the history of the United States.

10. The tenth part of the document is a report from the Secretary of the War, dated February 20, 1862. It is a very important document, as it contains the Secretary's annual report to the President. The report is written in a very formal and dignified style, and it is one of the most important documents in the history of the United States.

GENRE SILICIUM.

- Coudray (G. du).** 549.639.12  
 1899. Notice sur les argiles kaoliniques de Grandry (Nièvre) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 277-289. (554.468)
- Friedel (G.).** 549.639.12  
 1901. Sur la termiérîte et la lassallite, deux espèces nouvelles de silicates (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 6-14. (554.474)
- Middleton (J.).** 549.639.12  
 1901. Clay-working industries (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 671-720. (557.5)
- Brown (R.-M.).** 549.639.12  
 1902. The Clays of the Boston Basin. Relation of Clays to the Glacial Period (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 445-450, 4 fig. (557.511.4)
- Watson (T.-L.).** 549.639.12  
 1902. On the occurrence of Uranophane in Georgia (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIII, pp. 464-466. (557.512.5)
- Buckley (E.-R.).** 549.639.12  
 1901. The Clays and Clays Industries of Wisconsin (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1901, bull. n° VII, vol. in-8° of 304 pp. and 55 pl. (557.521.5)
- Eckel (E.-C.).** 549.639.12  
 1903. Stoneware and brick clays of western Tennessee and northwestern Mississippi (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 382-391. (557.522.5)
- Schaller (W.-T.).** 549.639.12  
 1904. Notes on some California Minerals : Halloysite, Amblygonite, Boothite, Pisanite and Apophyllite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 191-194. (557.543)
- Schaller (W.-T.) and Hillebrand (W.-F.).** 549.639.12  
 1904. Crystallographical and Chemical Notes on Lawsonite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 195-197, 1 fig. (557.543)



- Chaignon (H. de).** 549.639.21  
1900. Sur l'allure du filon quartzeux de Montjeu (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII; *Procès-verbaux*, pp. 136-139. (554)
- Dall (E.).** 549.639.21  
1902. Ueber die Eklogite des Münchberger Gneissgebietes. Ein Beitrag zur Kenntnis ihrer genetischen Verhältnisse (*Geognostische Jahreshefte*). München, 1902, Bd XV, SS. 65-156, 28 Fig. (554.346.2)
- Klein (C.).** 549.639.21  
1904. Ueber einen Zusammenhang zwischen optischen Eigenschaften und chemischer Zusammensetzung beim Vesuvian (*Sitzungsb. der phys.-mathem. Classe der könig. preuss. Akad. der Wissensch. zu Berlin*). Berlin, 1904, N<sup>rs</sup> XIX, XX, XXI, SS. 653-658. (554.832.2)
- Emerson (B.-K.).** 549.639.21  
1902. Note on Corundum and a Graphitic Essonite from Barkhamsted, Connecticut (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 234-236. (557.311.8)
- Smyth (C.-H.) Jr.** 549.639.21  
1902. Petrography of Recently Discovered Dikes in Syracuse, N. Y.; with Note on the Presence of Melilite in the Green Street Dike (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 26-30. (557.311.6)
- Gaubert (P.).** 549.639.22.044  
1902. Minéraux nouveaux. Brunsvigite (J. Fromme, *Tschermak's Mittheil.*, N. S., t. XXI, 1902, p. 171) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 170-171. (554.312.1)
- Pratt (J.-H.).** 549.639.22  
1901. Talc and soapstone (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 773-780. (557)
- Peck (F.-B.).** 549.639.22  
1901. Preliminary Notes on the Occurrence of Serpentine and Talc at Easton, Pennsylvania (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). New York, 1900-1901, vol. XIII, pp. 419-430, pl. XVI, fig. 4-5. (557.311.92)





- Keith (A.).** 549.639.22  
1903. Talc deposits of North Carolina (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 433-438. (557.312.1)
- Clarke (F.-W.).** 549.639.22  
1903. Pseudo-Serpentine from Stevens County, Washington (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 397-398. (557.341)
- 

## 549.71. — Genres bore, azote et phosphore.

---

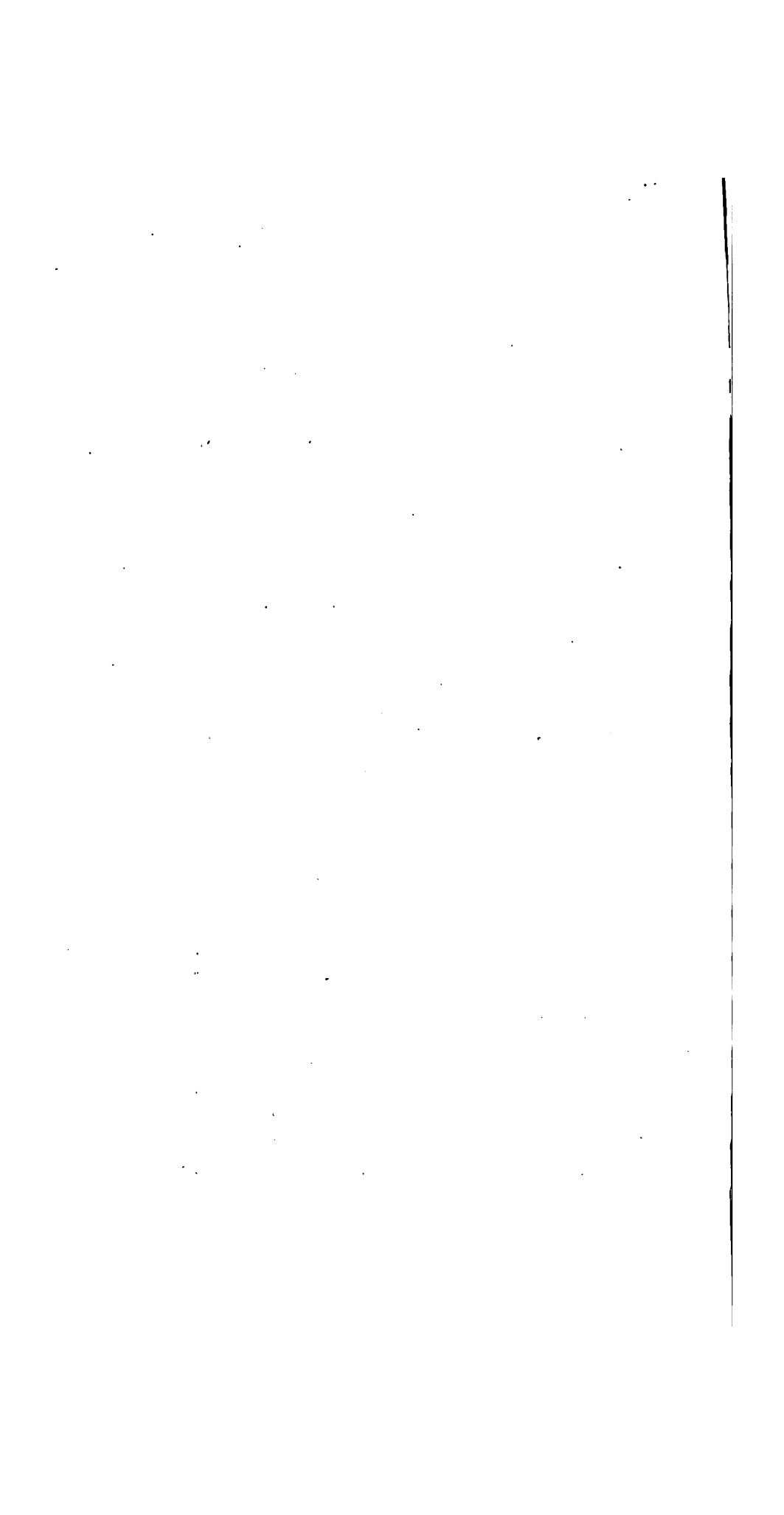
- Ouvrard (L.).** 549.711.3  
1900. Sur les borates métalliques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXX, pp. 172-173. (559.98)
- Schlessing (Th.) fils.** 549.712.3  
1901. Sur l'acide phosphorique des sols (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1189-1191. (554.421.1)
- Schlessing (Th.) fils.** 549.712.3  
1898. Étude sur l'acide phosphorique dissous par les eaux du sol (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1898, t. CXXVII, pp. 236-239 et 327-329. (559.98)
- Gautier (A.).** 549.713.2  
1901. Sur l'existence d'azotures, argonures, arsénitures et iodures dans les roches cristalliniennes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 932-938. (559.98)
-



## 549.8. — Combustibles minéraux.

---

- Arth (G.).** 549.8  
1900. Cas de transformation rapide de bois en une substance semblable à un combustible fossile (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXXI, pp. 719-720. (884.4)
- Levat (E.-D.).** 549.8  
1903. Notice sur les richesses minérales de la Boukharie et du Turkestan (*Bull. de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 327-358, 1 carte et 3 fig. (888.111.228)
- Hayes (C.-W.).** 549.8  
1903. Coal fields of the Territories of the United States and in Alaska (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 257-269. (887)
- Campbell (M.-R.).** 549.8  
1903. Recent work in the bituminous Coal field of Pennsylvania (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 270-275. (887.311.92)
- Fuller (M.-L.).** 549.8  
1903. Asphalt, Oil and Gas in southwestern Indiana (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 333-335. (887.321.6)
- Carno (J.-E.).** 549.8  
1903. The Kerosene Shale Deposits of New South Wales (*Mem. of the Geol. Survey of New South Wales*) (Geological series, n° 3). Sydney, 1903, vol. in-4<sup>e</sup> of 333 pp., 10 maps, 26 pl. with numerous fig. in text. (889.311.2)
- Grand'Eury (J.-C.).** 549.8  
1904. Sur les conditions générales et l'unité de formation des combustibles minéraux de tout âge et de toute espèce (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 740-744. (889.98)



COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- Mamontow (W.).** 549.811  
1902. Sur les gisements de diamants dans l'Oural (*Bull. de la Soc. impériale des Naturalistes de Moscou*). Moscou, 1902, N. S., t. XVI, pp. 319-328. (554.76)
- Blatchley (W.-S.).** 549.811  
1902. Gold and Diamonds in Indiana (27<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1902, pp. 11-48, 4 pl., 3 fig. (557.321.6)
- Cugnia (L.).** 549.811  
1904. Gites diamantifères du Brésil (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, pp. 151-153. — (*Bull. de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 247-264, pl. I-X). (558.223.1)
- Struthers (J.).** 549.82  
1901. Graphite (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 897-900. (559.98)
- Davison (J.-M.).** 549.82  
1902. Internal structure of Cliftonite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIII, pp. 467-468. (559.98)
- Launay (L. de).** 549.82  
1903. Notes sur la théorie des gites minéraux. I. La géologie du graphite. II. Le rôle du titane en géologie. III. Observations sur les kaolins de Saint-Yrieix (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 49-116, 14 fig. (559.98)
- Franchi (S.) e Stella (A.).** 549.83  
1903. I giacimenti di antracite della Valle d'Aosta (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 11-146, tav. I-VII, IX e XIII. (554.491.3)
- Pellati (N.).** 549.83  
1903. Introduzione e sintesi del lavoro intitolare. I giacimenti di antracite nelle Alpi occidentali italiane (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 1-10. (554.511)
- Castro (C. de).** 549.83  
1903. I giacimenti d'antracite in Provincia di Cuneo (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 123-146, tav. XII. (554.511.2)



- Castro (C. de).** 549.83  
 1908. Lavorazione dei giacimenti d'antracite di Valle d'Aosta (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 93-123, tav. VIII. (554.511.4)

- Mattireolo (E.).** 549.83  
 1908. Esame chimico di campioni di antraciti della Liguria occidentale e dell'alta Valle d'Aosta (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 189-204. (554.521.4)

- Oreglia (E.).** 549.83  
 1908. Relazione mineraria sui giacimenti carboniferi della Liguria occidentale (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 161-188. (554.521.4)

- Monod (G.-H.).** 549.83  
 1901. Sur la présence d'un gisement d'antracite dévonien au Kouï-tcheou (Chine) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 270-272, 2 fig. (555.121.113.4)

- 549.84  
 1902. The Royal Commission on Coal Resources (*Nature*). London, 1901-1902, vol. LXV, pp. 199-200. (554.1)

- Bresson (P.).** 549.84.049  
 1902. Traduction d'une note du *Colliery Guardian*: La Commission royale du charbon en Angleterre (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 42-45. (554.12)

- 549.84  
 1903. Die Entwicklung des Niederrheinisch-Westfälischen Steinkohlen-Bergbaues in der zweiten Hälfte des 19. Jahrhunderts. VI. Wetterwirtschaft. Berlin, 1903, Bd in-4° von 587 SS., 225 Textfiguren und 25 Tafeln. Verlagsbuchhandlung von J. Springer. (554.312)

- Becker (H.).** 549.84  
 1901. Die Tertiär- und Kohlen-Ablagerungen in der Umgebung von Kaaden, Komotau und Saaz. 2 Auflage. Teplitz-Schönau, 1901, Bd in-8° von 46 SS. mit 7 Profilen. Verlag von Adolf Becker. (554.361)





**Kalcsinszky (A. von).**

549.84

**1903.** Die Mineralkohlen der Länder der ungarischen Krone mit besonderer Rücksicht auf ihre chemische Zusammensetzung und praktische Wichtigkeit (*Publicationen der königl. ung. geol. Anstalt*). Budapest, 1903, Bd in-8° von 323 SS. und 3 Fig. mit einer Uebersichtskarte. (554.363.1)

549.84

**1902.** Production houillère du Pas-de-Calais et du Nord, du 1<sup>er</sup> semestre 1902, comparée au semestre correspondant de 1901 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 190-191. (554.421)

549.84

**1903.** Production houillère du Pas-de-Calais et du Nord en 1901 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, pp. 44-45. (554.421)

549.84

**1903.** Production houillère du Pas-de-Calais et du Nord en 1902 et 1903 (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, p. 256. (554.421)

549.84

**1904.** Production houillère du Pas-de-Calais et du Nord en 1902 et 1903 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, pp. 53-54. (554.421)

549.84

**1904.** Production des mines de combustibles de l'arrondissement minéralogique de Clermont-Ferrand pendant le 2<sup>e</sup> semestre 1903 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, p. 66. (554.46)

549.84

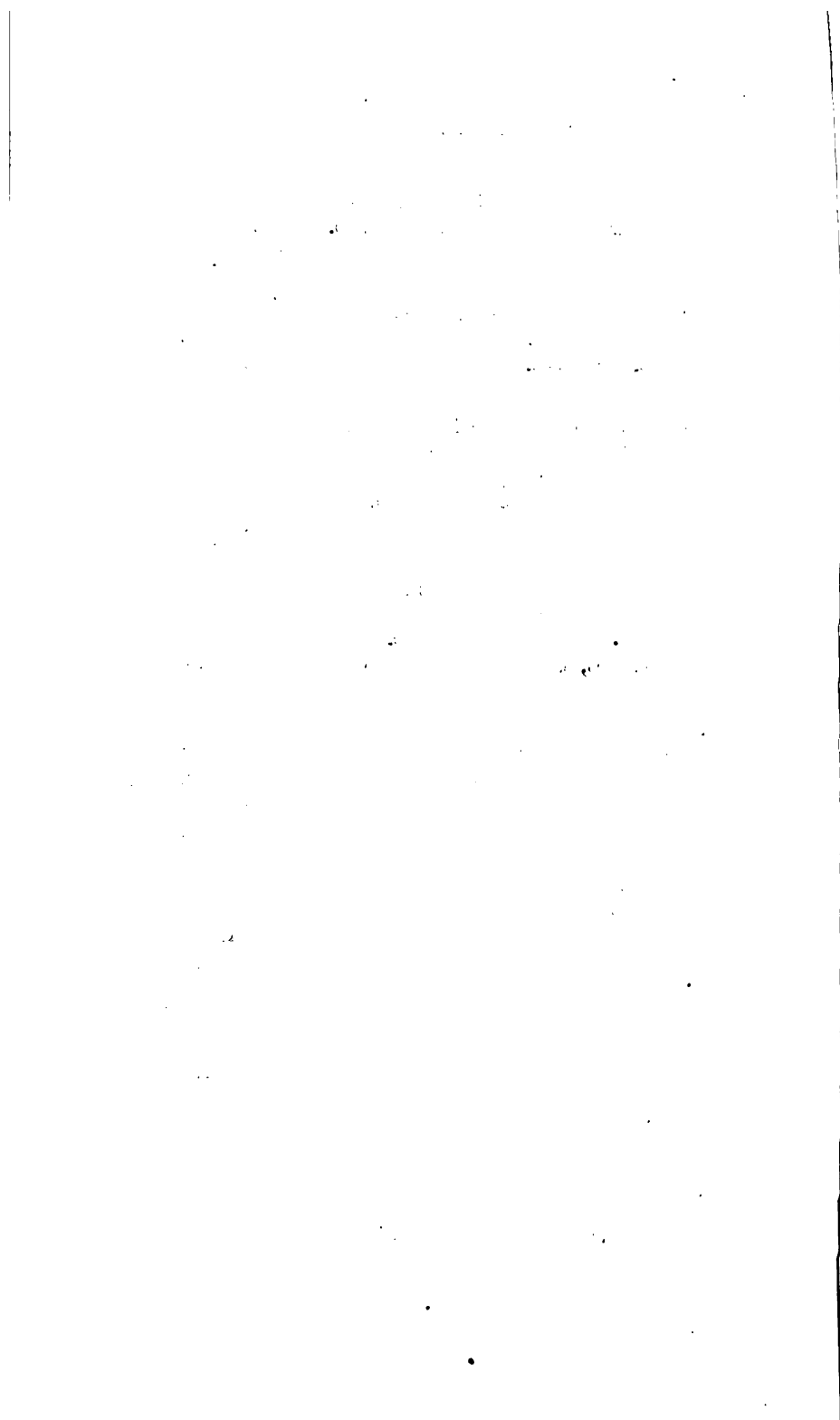
**1902.** Production houillère de la Loire du 1<sup>er</sup> semestre 1902 comparée au semestre correspondant de 1901 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, p. 192. (554.464.2)

549.84

**1903.** Production houillère de la Loire en 1902 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, pp. 46 et 194. (554.464.2)



- Laur (F.).** 549.84  
**1904.** La fin de la Loire houillère? (*L'Écho des Mines et de la Métallurgie*). Paris, 1904, 31<sup>e</sup> année, n° 1568, pp. 306-307.  
 (554.464.2)
- 549.84  
**1904.** Production houillère de la Loire en 1902 et 1903 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, p. 55.  
 (554.464.2)
- 549.84  
**1902.** Production houillère de l'arrondissement minéralogique de Chalon-sur-Saône, du 1<sup>er</sup> semestre 1902 comparée au semestre correspondant de 1901 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, p. 218.  
 (554.465.3)
- 549.84  
**1903.** Tableau de la production des mines de combustibles de l'arrondissement de Chalon-sur-Saône pour 1901 et 1902 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, p. 64.  
 (554.465.5)
- 549.84  
**1904.** Production des mines de combustibles de l'arrondissement de Chalon-sur-Saône en 1902 et 1903 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, p. 56.  
 (554.465.5)
- 549.84  
**1903.** Production houillère du Gard et de l'Hérault pendant le 2<sup>e</sup> semestre 1902 et le 1<sup>er</sup> semestre 1903 (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, pp. 47 et 226.  
 (554.481)
- Esparcell (M.).** 549.84  
**1896.** Régime minéral du département de l'Aude. 5<sup>e</sup> partie. Étude des bassins houillers de la partie orientale de l'Aude (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VIII, pp. 143-162.  
 (554.481.2)
- Spilberg (A.).** 549.84  
**1901.** Résultats de l'industrie houillère de la Russie pendant les cinq dernières années (*Revue univers. des Mines*, etc.). Paris, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LVI, pp. 94-99.  
 (554.7)



COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

**Lexé (E.).** 549.84  
 1904. Production et consommation du charbon en Russie (1901-1902) (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 141-142. (554.7)

**Journelleau (L.).** 549.84  
 1902. Extraction du charbon du bassin de Dombrowa (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 185-186. (554.752.1)

549.84.018  
 1901. Loi du 24 juin 1901 concernant l'exploitation par l'État des gisements houillers du Limbourg hollandais (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1901, t. VI, pp. 838-840. (554.912.13)

**Raemdonck (A. Van).** 549.84.018  
 1903. Historique et examen de la loi du 24 juin 1901 concernant l'exploitation par l'État des mines du Limbourg hollandais (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. VIII, pp. 455-474. (554.912.13)

549.84  
 1901. Tableau des mines de houille en activité dans le royaume de Belgique pendant l'année 1900 : noms, situation, puits; production en 1900 (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1901, t. VI, pp. 371-425. (554.913)

549.84  
 1904. Tableau des mines de houille en activité dans le royaume de Belgique pendant l'année 1903 : noms, situation, puits, classement, noms et résidence des directeurs; production en 1903. Renseignements statistiques (période 1850-1902) (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 455-495. (554.913)

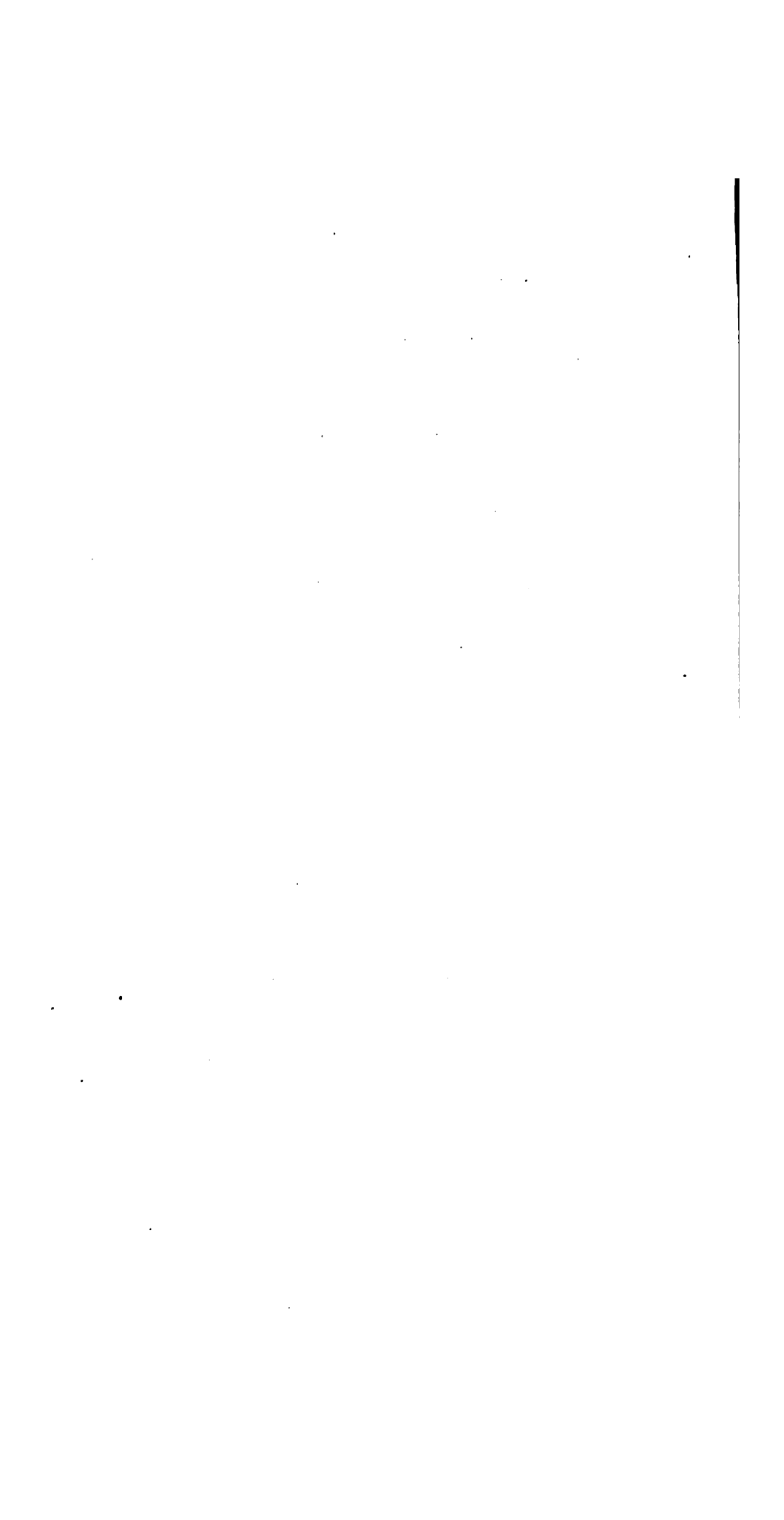
**Woensse (R. Van).** 549.84  
 1903. De koolmijnen in de Kempen. Brecht, 1903, boek in-8° van 84 blz. Drukkerij L. Braeckmans. (554.913.12)

**Levat (E.-D.).** 549.84  
 1903. Rapport à M. le Ministre de l'Instruction publique sur les richesses minérales de la Boukharie et du Turkestan russe. Richesses minérales des possessions russes en Asie centrale (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 131-266 et 271-354, pl. V-IX, 1 fig. (555.111.222)



COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- Journolleau (L.).** 549.84  
 1902. Le charbon en Sibérie orientale (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 214-215. (555.112.13)
- Lozé (E.).** 549.84  
 1904. La houille dans l'empire du Japon (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 319-339. (555.122)
- Lozé (E.).** 549.84  
 1904. L'industrie houillère de l'Inde britannique (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 138-140. (555.2)
- Collier (A.-J.).** 549.84  
 1903. Coal resources of the Yukon Basin, Alaska (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 276-283. (557.115)
- Parker (E.-W.).** 549.84  
 1901. Coal (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 279-324. (557.3)
- Lozé (E.).** 549.84  
 1904. Les charbons des territoires du nord-ouest de l'Amérique du Nord (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 341-343. (557.5)
- Heurteau (C.-E.).** 549.84  
 1903. Les charbons gras de la Pensylvanie et de la Virginie occidentale. Notes de voyage (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 379-475, 12 fig. (557.311.92)
- Heurteau (C.-E.).** 549.84  
 1903. Les charbons gras de la Pensylvanie et de la Virginie occidentale. Notes de voyage (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 379-475, 12 fig. (557.311.94)
- Wilder (F.-A.).** 549.84  
 1902. The Lignite Coal Field of North Dakota. Lignite deposits of Morton County; Coal deposits of Stark County; Lignite deposits of Hettinger and Emmons Counties and in the Turtle Mountains (*Second biennial Report of the state Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 147-162, pl. XXIV-XXVIII, fig. 10-12. (557.321.1)





- Epperson (J.).** 549.84  
 1902. Report of the State Mine Inspector for 1901 (26<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1902, pp. 333-425. (557.521.6)
- Epperson (J.).** 549.84  
 1903. Report of the State Mine Inspector for 1902 (27<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1903, pp. 495-570. (557.521.6)
- Fuller (M.-L.) and Ashley (G.-H.).** 549.84  
 1903. Recent work in the coal field of Indiana and Illinois (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 284-295. (557.521.6)
- Fuller (M.-L.) and Ashley (G.-H.).** 549.84  
 1903. Recent work in the coal field of Indiana and Illinois (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 284-295. (557.521.7)
- Bertrand (C.-E.).** 549.84  
 1900. Caractéristiques d'un échantillon de Kerosene shale de Megalong Valley (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXX, pp. 853-855. (559.511.2)
- Grinnell (W.-F.).** 549.84.044  
 1896. Production de la houille en Europe et en Amérique pendant la période décennale 1883-1893 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1896, 2<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 498-499. (559.98)
- 549.84.044  
 1898. Production de la houille dans les principaux États du monde en 1896 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1898, 2<sup>e</sup> sér., t. III, p. 720. (559.98)
- Grand'Eury (J.-C.).** 549.84  
 1900. Sur la formation des couches de stéatite, de houille brune et de lignite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXX, pp. 1687-1690. (559.98)
- Renault (B.).** 549.84  
 1900. Considérations nouvelles sur les Tourbes et les Houilles (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII (mém.), pp. 303-332, 12 fig. (559.98)



COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- Büttgenbach (F.).** 549.85  
 1899. Les mines de lignite de Bergheim près Cologne (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1899, 3<sup>e</sup> sér., t. XLVIII, pp. 305-306. (554.312.2)
- Wilder (F.-A.).** 549.85  
 1902. The Lignite Coal Fields in North Dakota (*Second biennial Report of the state Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 33-55, pl. IV-VIII, fig. 1-2. (557.321.1)
- Wilder (F.-A.).** 549.85  
 1902. The Lignite deposits of Williams County and Vicinity, North Dakota (*Second biennial Report of the state Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 56-60, pl. IX, fig. 3. (557.321.1)
- Wilder (F.-A.).** 549.85  
 1902. Lignite deposits of Burleigh County, North Dakota (*Second biennial Report of the state Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 60-63. (557.321.1)
- Wilder (F.-A.).** 549.85  
 1902. Lignite deposits of Billings County, North Dakota (*Second biennial Report of the state Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 63-83, pl. XII-XIV, fig. 4-6. (557.321.1)
- Wilder (F.-A.).** 549.85  
 1902. The Lignite Coal Field of North Dakota. Lignite deposits of Morton County; Coal deposits of Stark County; Lignite deposits of Hettinger and Emmons Counties and in the Turtle Mountains (*Second biennial Report of the state Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 147-162, pl. XXIV-XXVIII, fig. 10-12. (557.321.1)
- Wilder (F.-A.).** 549.85  
 1902. The Lignite Coal Fields of North Dakota. Summary of Mining Methods (*Second biennial Report of the state Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 163-197, 1 fig. (557.321.1)
- Weed (L.-H.).** 549.85  
 1902. Preliminary Report on Ward County and adjacent territory, North Dakota, with special reference to the Lignite (*Second biennial Report of the state Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 84-146, pl. XV-XXIII, fig. 7-9, 1 map. (557.321.1)

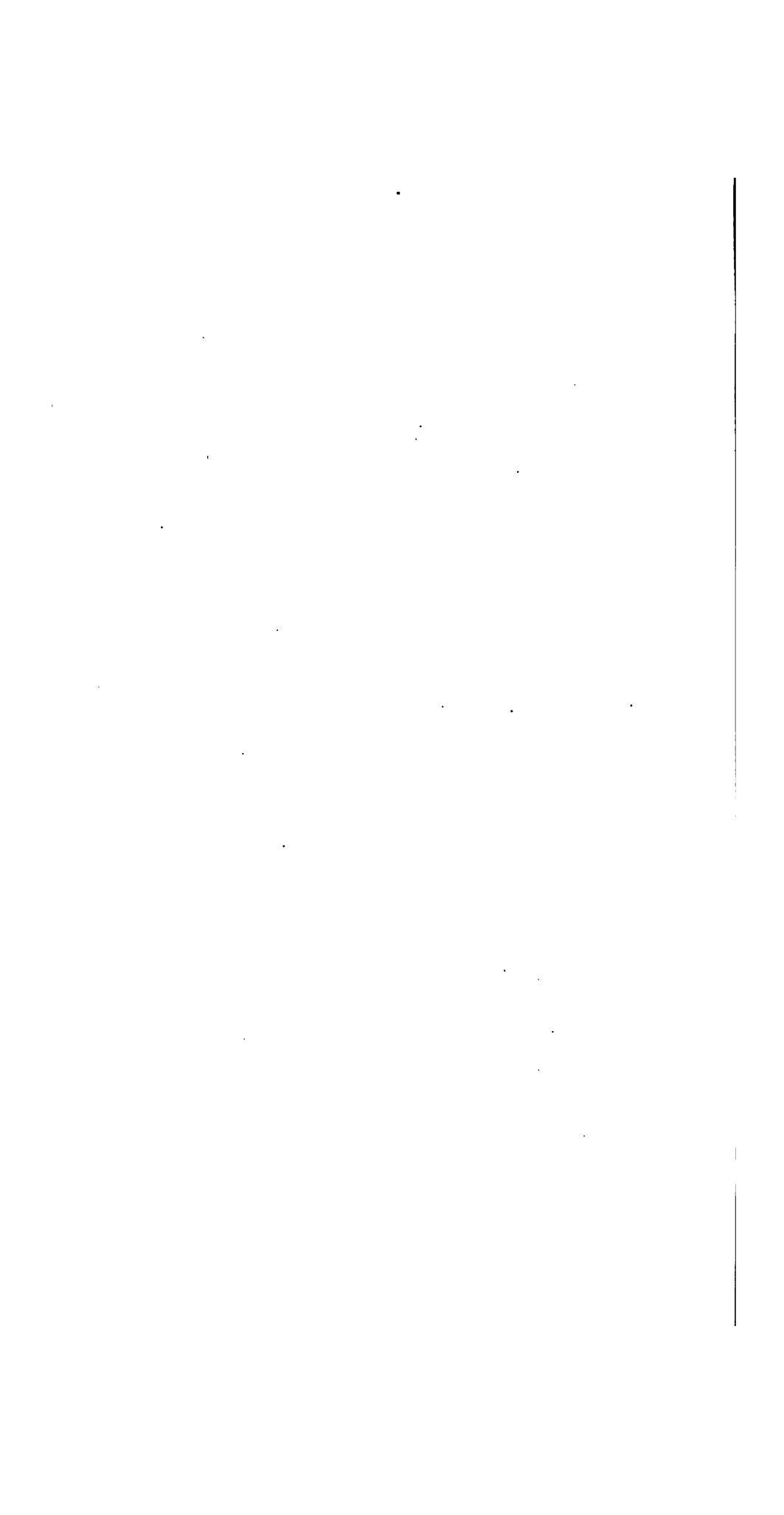
1

2

3

COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- Renault (B.).** 549.85  
1899. Conférence sur les Tourbes et les Lignites (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 161-166. (559.98)
- Esparsell (M.).** 549.86  
1896. Description du terrain salifère de Fourtou et Sougraigne (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VII, pp. 132-148. (554.484.2)
- Martel (E.-A.).** 549.87.044  
1898. La catastrophe de Killarney (Irlande) d'après M. le Dr Scharff (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1897-1898, 18<sup>e</sup> année, pp. 16-20. (554.132.24)
- 549.87.044  
1901. Les concrétions ferrugineuses des tourbières d'après J. M. van Bemmelen (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31<sup>e</sup> année, pp. 71-72. (554.52)
- Géneau de Lamarillière (L.).** 549.87  
1900. Sur le bois de conifères des tourbières (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXXI, pp. 511-512. (554.431.2)
- Renault (B.).** 549.87  
1899. Note sur la tourbière de Fragny (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 247-249. (554.465.1)
- Sernander (R.).** 549.87  
1901. Einige Vertebratenfunde aus schwedischen Torfmooren (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1900-1901, vol. V, part 2, n° 10, pp. 223-233. (554.812.17)
- Kjellmark (K.).** 549.87  
1896. Une trouvaille archéologique, faite dans une tourbière au Nord de la Néricie (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896, vol. III, part 1, n° 5, pp. 14-26. (554.812.25)
- Dellfus (A.).** 549.87.044  
1897. La tourbière de Stormur par G. Hellsing (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1896-1897, 27<sup>e</sup> année, p. 139. (554.812.3)



COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- Renault (B.).** 549.87  
 1899. Conférence sur les Tourbes et les Lignites (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 161-166. (559.98)
- Renault (B.).** 549.87  
 1900. Considérations nouvelles sur les Tourbes et les Houilles (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII (mém.), pp. 303-332, 12 fig. (559.98)
- Adams (G.-I.).** 549.88  
 1903. Principes qui contrôlent la formation géologique des dépôts d'hydrocarbures (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 199-200. (559.98)
- Verney (H.).** 549.881.044  
 1902. Phénomènes grisouto-sismiques (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 103-104. (554.913)
- Watteyne (V.), Stassart (S.) et Denoël (L.).** 549.881  
 1902. Emploi des explosifs dans les mines de houille de Belgique pendant l'année 1901. Statistique comparative dressée d'après les documents officiels (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1902, t. VII, pp. 993-1153, 34 fig. (554.913)
- Racymaekers (D.).** 549.881  
 1897. Présence d'un corps gazeux fétide dans les sables et les ossements des couches tertiaires d'Anvers (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (bull.), pp. xcvi-xcvi. (554.913.121)
- Watteyne (V.).** 549.881  
 1904. Le siège d'expériences de l'Administration des Mines à Frameries. Aperçu sommaire, service des accidents miniers et de grisou (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 149-175. (554.913.221)
- Oliphant (F.-H.).** 549.881  
 1901. Natural gas (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 613-632. (557)
- Bowneacker (J.-A.).** 549.881  
 1903. The Occurrence and Exploitation of Petroleum and Natural Gas in Ohio (*Bull. of the Geol. Surv. of Ohio*). Columbus, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. VIII, no 1, pp. 1-323, 6 pl. and 9 maps. (557.321.3)





COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- Leach (J.-C.).** 549.881  
 1902. Report of the State Gas Inspector for 1901 (*26<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources*). Indianapolis, 1902, pp. 426-444. (557.321.6)
- Leach (J.-C.).** 549.881  
 1903. Report of the Gas Inspector for 1902 (*27<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources*). Indianapolis, 1903, pp. 477-494. (557.321.6)
- Adams (G.-I.).** 549.881  
 1901. Oil and Gas Fields of the Western interior and northern Texas Coal measures and of the upper Cretaceous and Tertiary of the Western Gulf Coast (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 184, vol. in-8° of 64 pp., 10 pl., 1 fig. (557.322)
- Adams (G.-I.).** 549.881  
 1901. Oil and Gas Fields of the Western interior and northern Texas Coal measures and of the upper Cretaceous and Tertiary of the Western Gulf Coast (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 184, vol. in-8° of 64 pp., 10 pl., 1 fig. (557.35)
- Camusat (J.).** 549.881  
 1899. Le grisou au point de vue géologique. Conférence faite à la Section d'histoire naturelle du Creusot le 41 mars 1899 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 178-199. (559.98)
- Libert (J.).** 549.881  
 1899. De la présence des gaz hydrocarbonés dans les exploitations souterraines des minières et carrières (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1899, t. IV, pp. 48-54. (559.98)
- Raymond (A.).** 549.881  
 1899. Conférence sur le grisou (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 41-47. (559.98)
- Léon (G.).** 549.881.071  
 1901. Sur un grisoumètre électrique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1408-1410. (559.98)

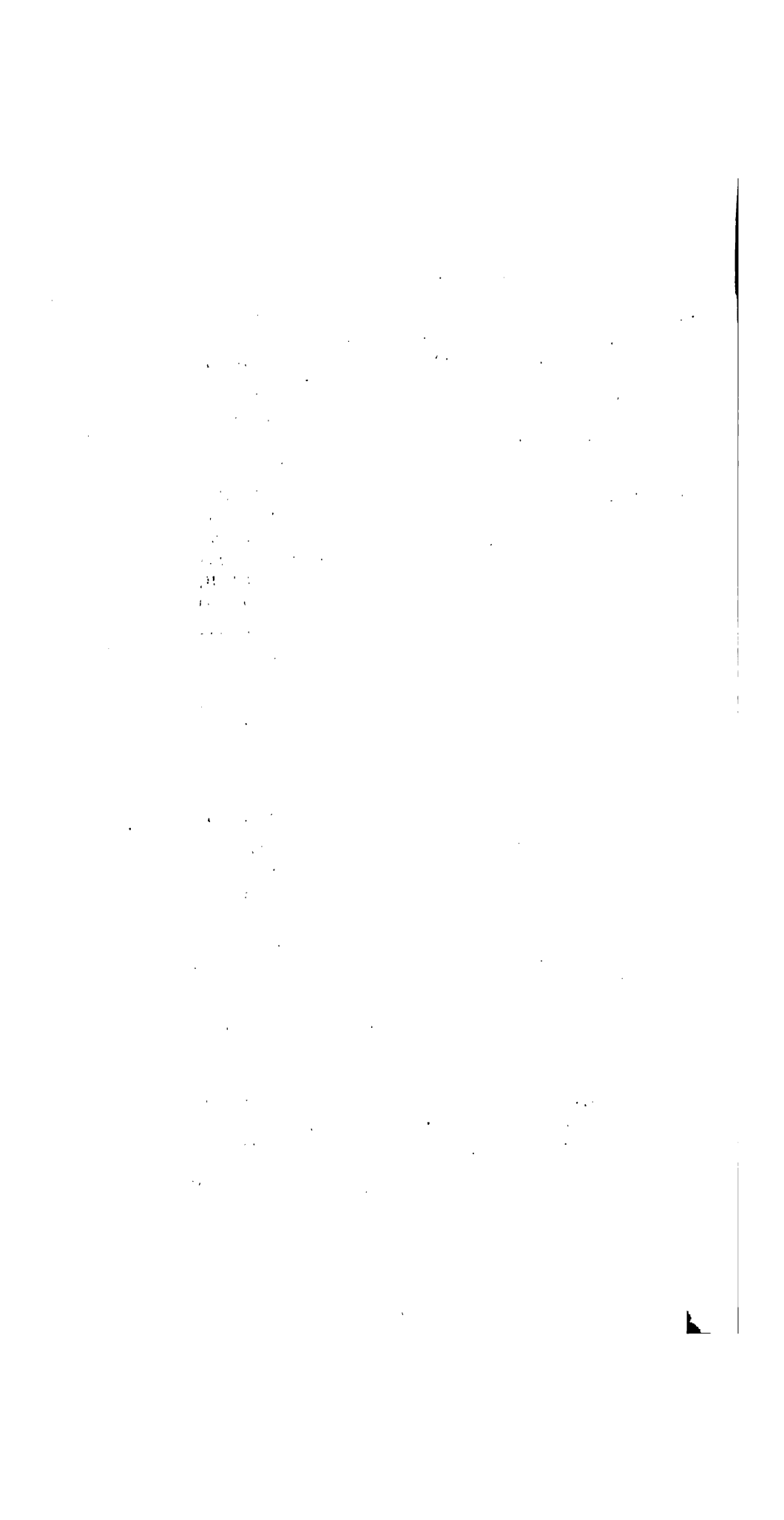


- Demaret (L.).** 549.881  
 1903. Les principaux gisements de pétrole du monde (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1903, 2<sup>e</sup> sér., t. VIII, pp. 913-973, 34 fig. (559.98)
- Schmerber (H.).** 549.881.071  
 1903. Recherches sur l'emploi des explosifs dans les mines (*Bull. de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 601-628, 6 fig. (559.98)
- Beaufvé (E.).** 549.882  
 1904. Les champs pétrolifères du nord-ouest de l'Allemagne (*Journal du Pétrole*). Paris, 1904, 4<sup>e</sup> année, p. 27. (554.311)
- Beaufvé (E.).** 549.882  
 1904. L'industrie des huiles minérales de Wietze (*Journal du Pétrole*). Paris, 1904, 4<sup>e</sup> année, pp. 97 et 262. (554.311.61)
- Zaloziecki (R.).** 549.882  
 1902. La production de l'huile minérale, de la cire minérale et leurs industries en Autriche (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 560-561, 593, 624-625, 657 et 683-684. (554.363.1)
- François (P.).** 549.882  
 1902. L'exploitation du pétrole en Galicie (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 233-236. (554.363.6)
- Noth (J.).** 549.882  
 1902. Description géologique des gisements de pétrole dans les Hauts-Carpathes (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 391-393, 2 fig. (554.363.6)
- Noth (J.).** 549.882  
 1902. Les gisements de pétrole de Zagorz, Wielepole, Tarnawa-Dolna (Galicie) (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 615-617 et 652-656. (554.363.6)
- Danikowski (E. von).** 549.882  
 1903. L'avenir de l'industrie du pétrole et de l'ozokérite en Galicie (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 227, 263-264, 301-302 et 337-339. (554.363.6)
- 549.882  
 1903. La Galicie en 1902-1903 (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 615-616. (554.363.6)



COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- Calmel (A.).** 549.882  
 1904. Boryslaw et l'avenir de la Galicie (*Journal du Pétrole*).  
 Paris, 1904, 4<sup>e</sup> année, pp. 121-123. (554.565.6)
- Zuber (B.).** 549.882  
 1904. Die geologischen Verhältnisse von Boryslaw in Ostgalizien  
 (*Zeitschr. für prakt. Geologie*). Berlin, 1904, XII. Jahrg., SS. 41-48,  
 4 Fig. (554.565.6)
- Böckh (J.).** 549.882  
 1900. Die geologische Verhältnisse von Sósmezö und Umgebung  
 im Comitate Háromszék, mit besonderer Berücksichtigung der  
 Dortigen Petroleum führenden Ablagerungen (*Mittheil. aus dem  
 Jahrb. der königl. ungar. geol. Anstalt.*). Budapest, 1900, Bd XII,  
 222 SS., 1 Taf. (554.565.7)
- Walter (H.).** 549.882  
 1901. Étude géologique des terrains pétrolifères du Comitat  
 d'Háromszék (Transylvanie). (Traduit de l'allemand par Jules  
 François) (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér.,  
 t. LIII, pp. 109-115. (554.565.7)
- Tourlier (J.).** 549.882  
 1902. Un puits à pétrole à Thoissey (Ain) (*Bull. de la Soc. des  
 sciences naturelles et d'archéol. de l'Ain*). Bourg, 1902, n<sup>o</sup> 26,  
 pp. 7-11. (554.465.4)
- Huggia (A.).** 549.882  
 1902. Notes sur les gisements pétrolifères en Italie (*Journal du  
 Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 263-264. (554.5)
- Zipperlen (A.).** 549.882  
 1903. Puits jaillissants en Italie (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903,  
 3<sup>e</sup> année, p. 647. (554.514.12)
- Crema (C.).** 549.882  
 1902 Il petrolio nel territorio di Tramutola (Potenza) (*Boll. della  
 Soc. Geol. italiana*). Roma, 1902, vol. XXI (Rendiconti), pp. xxxvi-  
 xxxviii. (554.541.1)
- Neuburger (H.).** 549.882  
 1904. Le pétrole en Espagne (*Journal du Pétrole*). Paris, 1904,  
 4<sup>e</sup> année, pp. 123-124, 1 fig. (554.6)



COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

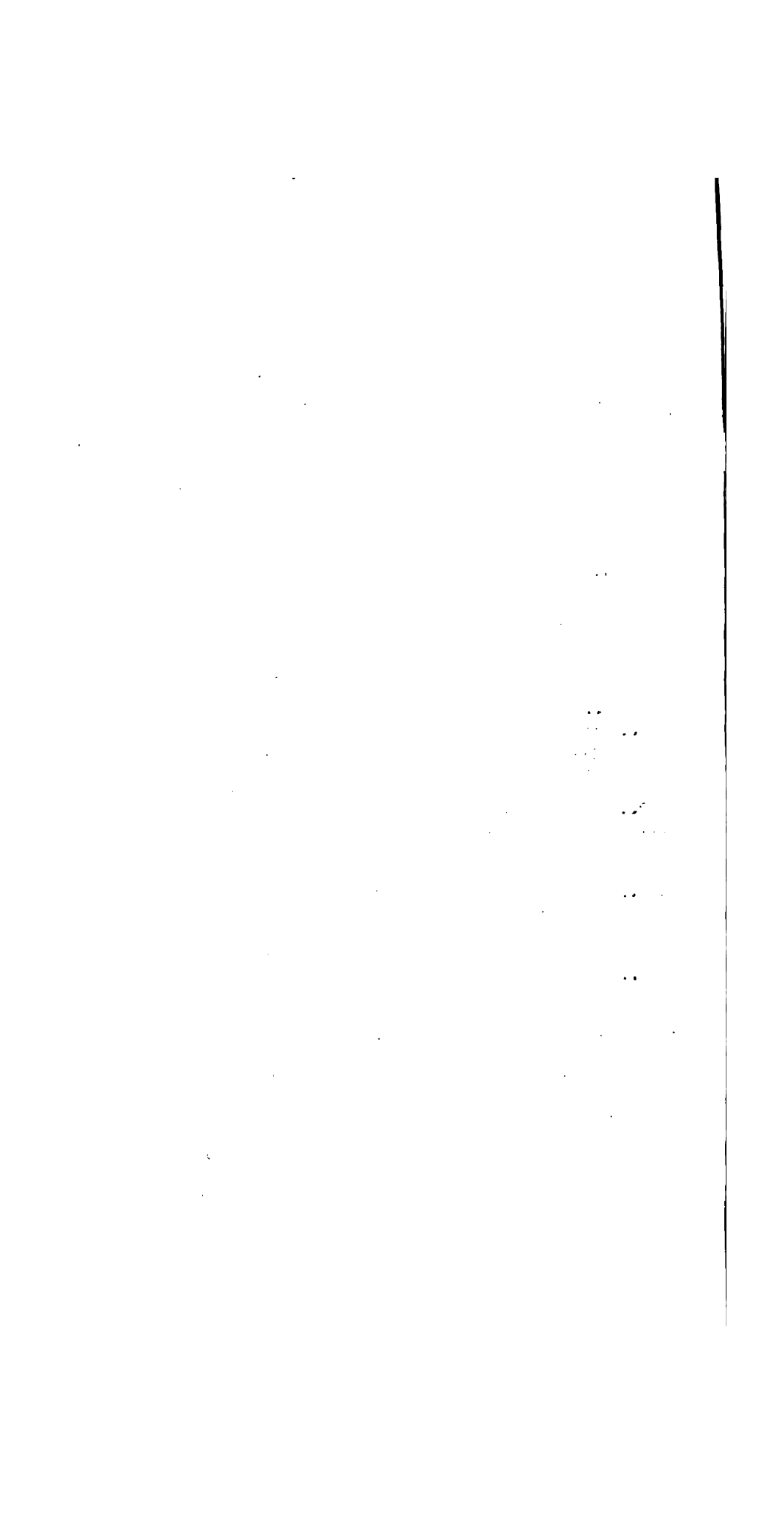
- Blazy (A.).** 549.882  
1902. Les tremblements de terre et le naphte (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 169-170. (554.77)
- Jouchkine (E.-M.).** 549.882  
1901. Note sur les lots de terrains de recherches à Grosnyi (*Journal du Pétrole*). Paris, 1901, 1<sup>re</sup> année, pp. 130-131. (554.771.4)
- Jouchkine (E.-M.).** 549.882  
1897. Sur la question des recherches du naphte dans le gouvernement de Bacou et spécialement à Hidirsindinsk (*Journal des Mines russes*). Saint Pétersbourg, 1897, n° 4, pp. 78-91. (554.772.4)
- Tcheloakoff (N. de) et Wauters (J.).** 549.882  
1902. Étude historique et statistique sur l'industrie pétrolière de Bakou (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 113-116, 145-147, 176-177 et 207-209. (554.772.4)
- Dubief (F.).** 549.882  
1903. L'industrie du naphte à Bakou et à Grosny en 1900-1901 (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 71-72, 200-204 et 235-237. (554.772.4)
- Bourqui (C.).** 549.882  
1901. Le soufre dans les pétroles roumains (*Journal du Pétrole*). Paris, 1901, 1<sup>re</sup> année, pp. 99-100. (554.962.2)
- Concou (N.).** 549.882  
1901. Le pétrole de Roumanie. (Communication faite au Congrès international du pétrole en 1900) (*Journal du Pétrole*). Paris, 1901, 1<sup>re</sup> année, pp. 6-10, 25-28 et 42-44. (554.962.2)
- Alimanestiano (C.) et Edeleano (L.).** 549.882  
1902. L'industrie du pétrole en Roumanie (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 41-43 et 90-92. (554.962.2)
- 549.882  
1903. La Roumanie en 1901-1902-1903 (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, p. 519. (554.962.2)
- Zuber (R.).** 549.882  
1904. Die geologischen Verhältnisse der Erdölzone Opaka-Schodnica-Urycz in Ostgalizien (*Zeitschr. für prakt. Geologie*). Berlin, 1904, XII. Jahrg., SS. 86-94, 9 Fig. (554.962.2)

1



COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- H. B.** 549.882  
 1903. La région de l'Emba (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 228-229. (555.111.211)
- Blazy (A.).** 549.882  
 1902. Notes sur l'île Tchéléken (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 33-34, 50-52 et 75-77, 1 fig. (555.111.221)
- Levat (E.-D.).** 549.882  
 1903. Rapport à M. le Ministre de l'Instruction publique sur les richesses minérales de la Boukharie et du Turkestan russe. Richesses minérales des possessions russes en Asie centrale (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 181-266 et 271-354, pl. V-IX, 1 fig. (555.111.222)
- Veillet-Dufrèche (...).** 549.882  
 1902. Le pétrole dans l'Asie centrale (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, p. 278. (555.111.225)
- Levat (E.-D.).** 549.882  
 1903. Le pétrole au Turkestan (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 423-424, 486-488 et 454-455. (555.111.225)
- 549.882  
 1903. L'industrie du pétrole au Japon (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 387-390. (555.122.216)
- Calmel (A.).** 549.882  
 1902. Notice historique sur le pétrole en Algérie (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 327-329, 1 fig. (556.112)
- Neuburger (H.).** 549.882  
 1903. Le pétrole en Algérie (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 291-293. (556.112)
- Calmel (A.).** 549.882  
 1904. L'Algérie pétrolifère (*Journal du Pétrole*). Paris, 1904, 4<sup>e</sup> année, pp. 145-147. (556.112)
- Calmel (A.).** 549.882  
 1902. Le pétrole en Algérie (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 73-75. (556.112.1)



COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- Neuburger (H.).** 549.882  
 1902. Quelques notes sur le pétrole dans le département d'Oran (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 88-89, 121-124, 156 et 186-187. (556.112.1)

- 549.882  
 1904. Le pétrole en Algérie. Un nouveau succès. Développement prochain (*Journal du Pétrole*). Paris, 1904, 4<sup>e</sup> année, pp. 125-126. (556.112.1)

- Lockie (W.-R.-B.).** 549.882  
 1901. Le pétrole dans l'Afrique du sud (*Journal du Pétrole*). Paris, 1901, 1<sup>re</sup> année, pp. 187-188. (556.48)

- 549.882.044  
 1902. Le pétrole à Madagascar (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 426. (556.491)

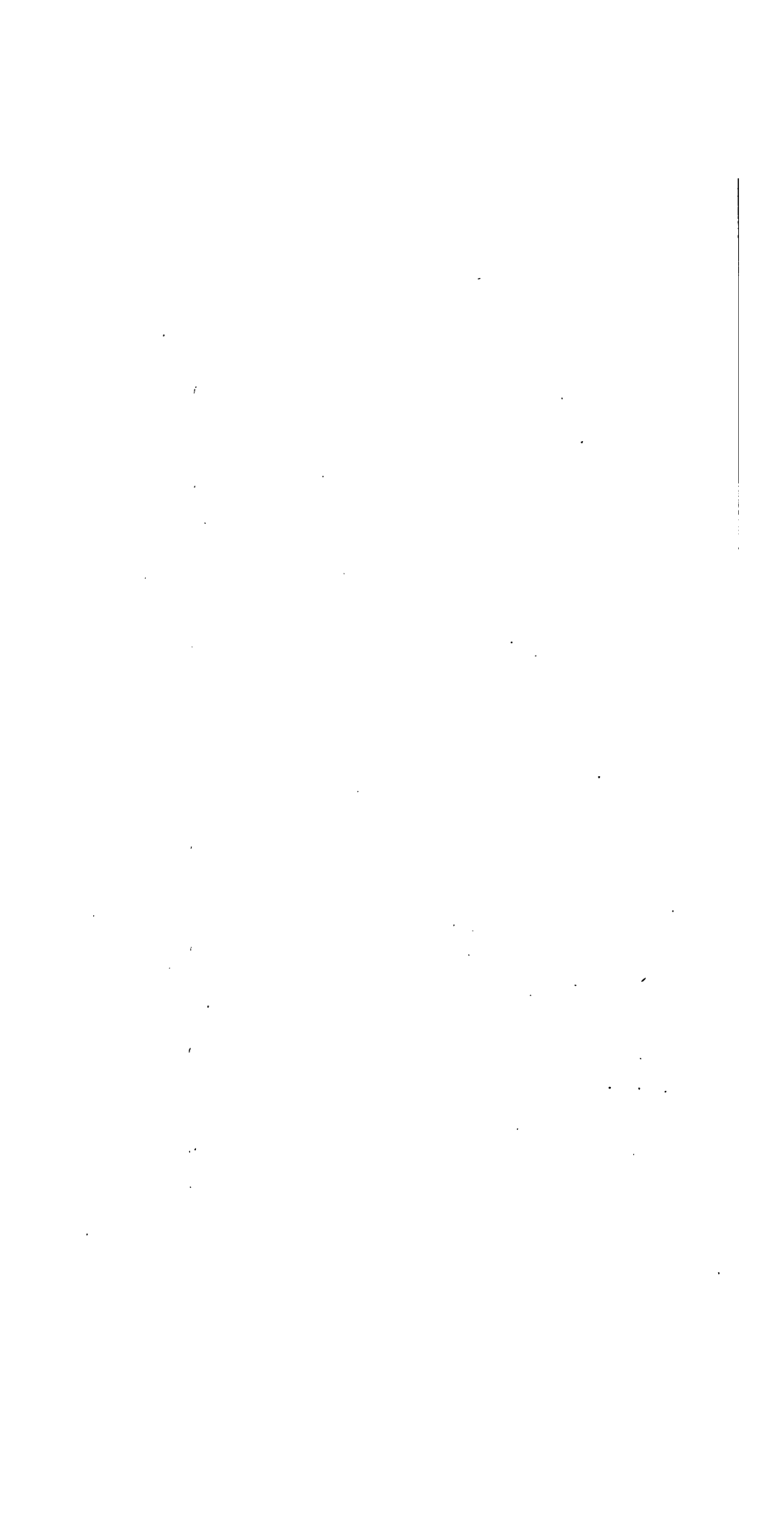
- 549.882  
 1903. Production des gisements pétrolifères américains en 1902 (Nouveaux gisements) (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 518-519 et 549. (557.5)

- Griswold (W.-T.).** 549.882  
 1902. The Berea grit oil sand in the Cadiz quadrangle, Ohio (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 198, vol. in-8° of 42 pp., 1 pl. and 1 fig. (557.521.5)

- Bownocker (J.-A.).** 549.882  
 1903. The Occurrence and Exploitation of Petroleum and Natural Gas in Ohio (*Bull. of the Geol. Surv. of Ohio*). Columbus, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. VIII, n° 1, pp. 1-325, 6 pl. and 9 maps. (557.521.5)

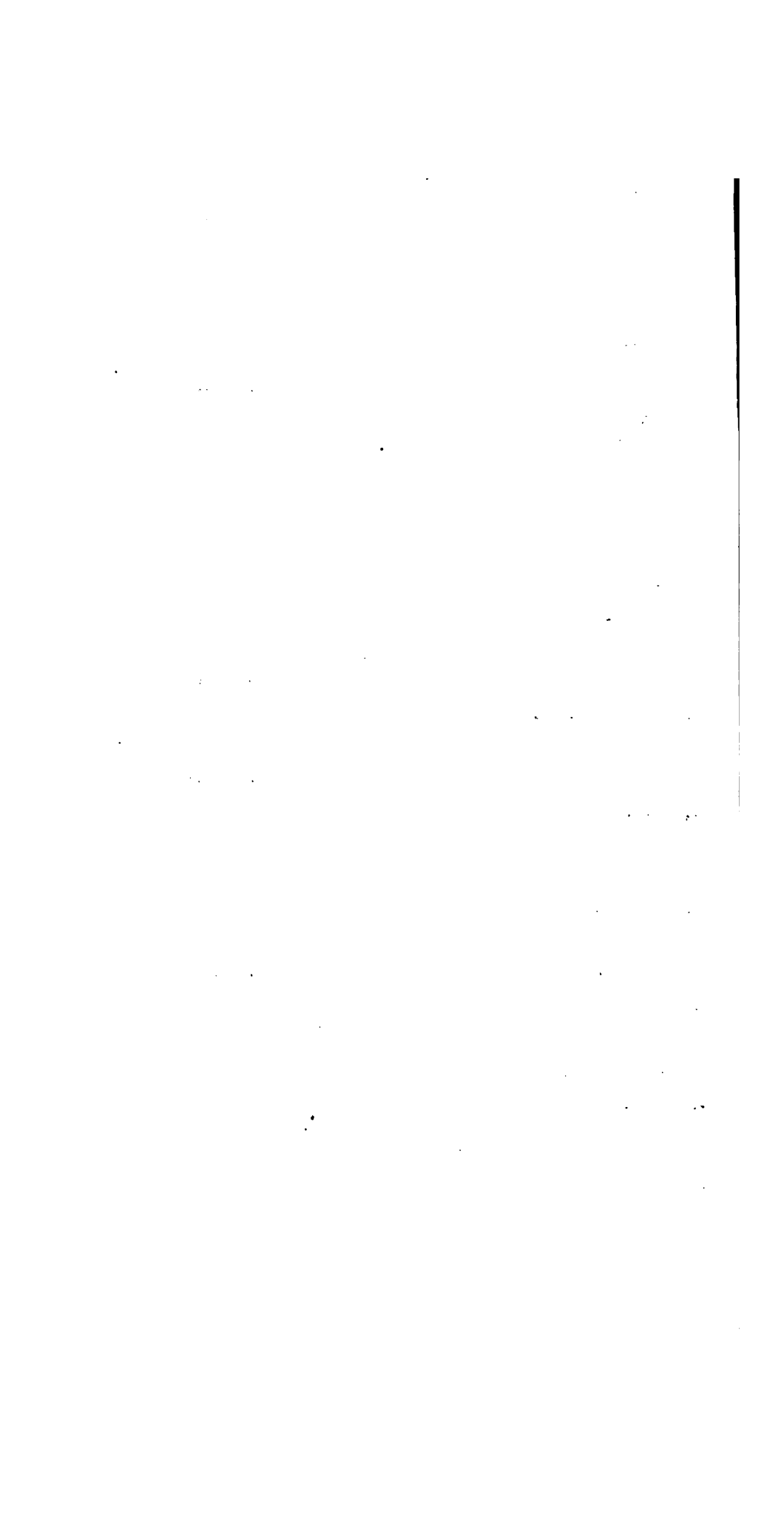
- Griswold (W.-T.).** 549.882  
 1903. Structural work during 1901 and 1902 in the eastern Ohio oil fields (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 336-344. (557.521.5)

- Hall (C.-F.).** 549.882  
 1896. Report of the State Supervisor of Oils (21<sup>st</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1896, pp. 502-506. (557.521.6)



COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- Blatchley (W.-S.).** 549.882  
 1902. The Petroleum Industry in Indiana in 1901 (26<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1902, pp. 303-332. (557.321.6)
- Zaring (W.-C.).** 549.882  
 1902. Report of the State Supervisor of Oil Inspection for 1901 (26<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1902, pp. 445-448. (557.321.6)
- Blatchley (W.-S.).** 549.882  
 1903. The Petroleum Industry of Indiana in 1902 (27<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1903, pp. 571-576. (557.321.6)
- Zaring (W.-C.).** 549.882  
 1903. Report of the State Supervisor of Oil Inspection for 1902 (27<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1903, pp. 473-476. (557.321.6)
- Kuhn-Regnier (E.).** 549.882  
 1902. Les sources de pétrole de Jennings Louisiane (Etats-Unis) (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 432-433. (557.322.7)
- Hayes (C.-W.).** 549.882  
 1903. Oil fields of the Texas-Louisiana Gulf Coastal Plain (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 345-352. (557.322.7)
- Hayes (C.-W.) and Kennedy (W.).** 549.882  
 1903. Oil fields of the Texas-Louisiana Gulf Coastal Plain (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 212, 174 pp. in-8° and 11 pl. (557.322.7)
- Russell (I.-C.)** 549.882  
 1903. Notes on the Geology of southwestern Idaho and south-eastern Oregon (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 217, 83 pp. in-8° and 18 pl. (557.332)
- Redwood (B.).** 549.882  
 1903. Champs de pétrole du Wyoming (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 72-78. (557.333)



COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- Fenneman (N.-M.).** 549.882  
 1903. The Boulder, Colorado, oil field (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 322-332. (557.555)
- Russell (I.-C.).** 549.882  
 1903. Notes on the Geology of southwestern Idaho and southeastern Oregon (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 217, 83 pp. in-8° and 18 pl. (557.542)
- Truman (B.-C.) et Marais (C.-L.-P.).** 549.882  
 1901. Le pétrole en Californie (*Journal du Pétrole*). Paris, 1901, 1<sup>re</sup> année, pp. 91-92. (557.545)
- Eldridge (G.-H.).** 549.882  
 1903. The Petroleum fields of California (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 306-321. (557.545)
- Heurteau (C.-E.).** 549.882  
 1903. L'industrie du pétrole en Californie (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 215-249, pl. IX, 4 fig. (557.545)
- R F.-D.** 549.882  
 1903 La Californie en 1902 (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 69-70. (557.545)
- 549.882  
 1902. Notes sur la découverte du pétrole au Texas (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, p. 178. (557.55)
- e (C.-W.).** 549.882  
 1903. Oil fields of the Texas-Louisiana Gulf Coastal Plain (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 345-352. (557.55)
- Hayes (C.-W.) and Kennedy (W.).** 549.882  
 1903. Oil fields of the Texas Louisiana Gulf Coastal Plain (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 212, 174 pp. in-8° and 11 pl. (557.55)
- Garland (A.).** 549.882  
 1902. La Industria del Petróleo en el Perú en 1901 (*Bol. del Cuerpo de Ingenieros de Minas del Perú*). Lima, 1902, n° 2, 14 pp. in-8° y 4 láminas. (558.114)





COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

- Contouly (... De).** 549.882  
 1902. Le pétrole à Java (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 59-60. (559.22)
- Fraissac (A.) et Kresser (C.).** 549.882  
 1903. En Nouvelle-Calédonie. Lettre à M. H. Neuburger (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année. pp. 643-644. (559.422.21)
- Moore (T.).** 549.882  
 1904. Le pétrole de la Nouvelle-Calédonie (*Journal du Pétrole*). Paris, 1904, 4<sup>e</sup> année, p. 5. (559.422.21)
- Heusler (F.).** 549.882  
 1896. Zur Theorie der Erdölbildung (*Nachrichten von der Königl. Gesellsch. der Wissensch. zu Göttingen*) (Mathem.-phys. Klasse). Göttingen, 1896, Heft 1, SS. 74-78. (559.98)  
 549.882.044  
 1896. La production annuelle du pétrole (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1896, 2<sup>e</sup> sér., t. I, p. 698. (559.98)
- Camusat (J.).** 549.882  
 1899. Les hypothèses modernes sur la genèse du pétrole, suivies de considérations géogéniques sur la formation du Boghead autunois (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 72-112. (559.98)
- Kramer (C.) et Spliker (A.).** 549.882  
 1901. L'origine organique du pétrole (*Journal du Pétrole*). Paris, 1901, 1<sup>re</sup> année, pp. 203 et 220. (559.98)
- Oliphant (F.-H.).** 549.882  
 1901. Petroleum (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 525-612. (559.98)
- Sabatier (P.).** 549.882.015.22  
 1901. Synthèse des pétroles (*Mém. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1901, 10<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 289-291. (559.98)
- Klement (C.).** 549.882  
 1902. Les théories relatives à l'origine du pétrole (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 2-4 et 19-20. (559.98)



- Strathers (J.).** 549.883  
 1901. Asphaltum and bituminous rock (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 633-640. (559.98)
- Zaloziecki (R.).** 549.891  
 1902. La production de l'huile minérale, de la cire minérale et leurs industries en Autriche (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 560-561, 593, 624-625, 657 et 683-684. (554.565.1)
- Dankowski (E. von).** 549.891  
 1903. L'avenir de l'industrie du pétrole et de l'ozokérite en Galicie (*Journal du Pétrole*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> année, pp. 227, 263-264, 301-302 et 337-339. (554.565.6)
- Mueck (J.).** 549.891  
 1903. Der Erdwachsbergbau in Boryslaw. Berlin, 1903, Bd in-8° von 218 SS., 53 Fig. und 2 Tafeln. Verlag von J. Springer. (554.565.6)
- Emmons (S.-F.).** 549.92  
 1903. Platinum in Copper Ores in Wyoming (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 94-97. (557.535)

---

## 55. — Géologie.

---

- Scharff (R.-F.).** 55  
 1899. The History of the European Fauna. London, 1899, vol. in-8° of 364 pp. and 21 fig. Walter Scott, Limited. (554)
- Geikie (A.).** 55.072  
 1899. Summary of Progress of the Geological Survey of the United Kingdom for 1898 (*Mem. of the Geol. Survey of the United Kingdom*). London, 1899, vol. in-8° of 216 pp. and 5 Index maps. (554.1)
- Geikie (A.).** 55.072  
 1900. Summary of Progress of the Geological Survey of the United Kingdom for 1899 (*Mem. of the Geol. Survey of the United Kingdom*). London, 1900, vol. in-8° of 214 pp., 3 Index maps and 4 fig. (554.1)



1

1

GÉOLOGIE.

**Reid (C.), Lamplugh (G.-W.) and Hawkins (C.-E.).** 55.023

1902. Geological Survey of England and Wales. Chichester (New series, Sheet 317). Scale of One Inch to One Statute Mile =  $\frac{1}{63\ 360}$  (Solid and Drift). Southampton, 1902, Published at the Ordnance Survey Office. London, Edward Stanford. (554.121.22)

**Reid (C.), Lamplugh (G.-W.) and Jukes-Browne (A.-J.).** 55.024

1903. The Geology of the Country near Chichester (Explanation of Sheet 317) (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1903, vol. in-8° of 52 pp. and 14 fig. (554.121.22)

**Blake (J.-H.), Whitaker (W.) and Monckton (H.-W.).** 55.024

1903. The Geology of the Country around Reading (Explanation of Sheet 268). Edited by H. W. Monckton (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1903, vol. in-8° of 91 pp. and 13 fig. (554.121.24)

**Reid (C.) and Strahan (A.).** 55.023

1903. Geological Survey of England and Wales. Lymington (New series, Sheet 330). Scale of One Inch to One Statute Mile =  $\frac{1}{63\ 360}$  (Solid and Drift). Southampton, 1903, Published at the Ordnance Survey Office. London, Edward Stanford. (554.121.26)

**Reid (C.) and Strahan (A.).** 55.023

1903. Geological Survey of England and Wales. Portsmouth (New series, Sheet 331). Scale of One Inch to One Statute Mile =  $\frac{1}{63\ 360}$  (Solid and Drift). Southampton, 1903, Published at the Ordnance Survey Office. London, Edward Stanford. (554.121.26)

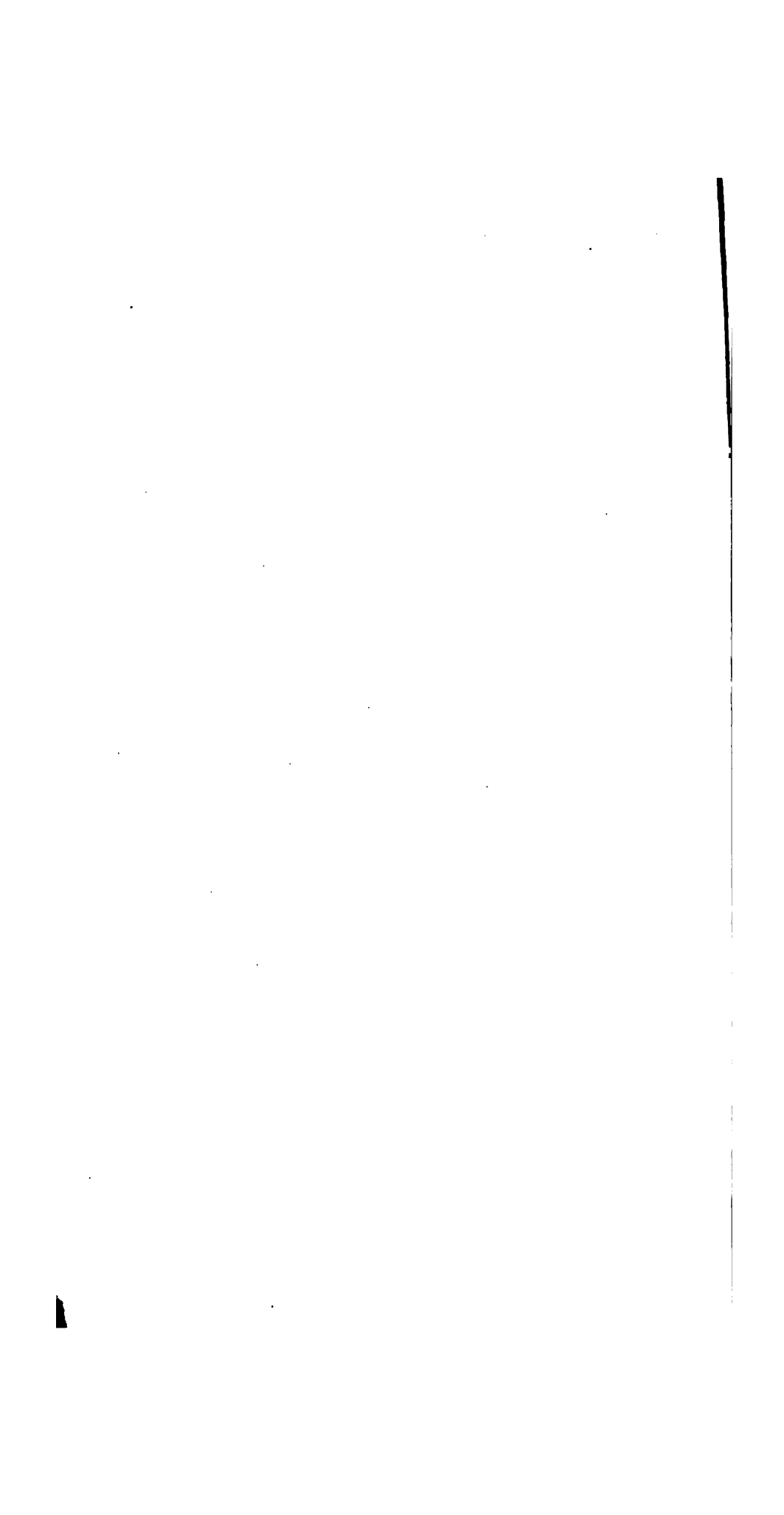
**Reid (C.), Strahan (A.) and Bristow (H.-W.).** 55.023

1903. Geological Survey of England and Wales. Isle of Wight (New series. Parts of Sheets 330, 331; Sheets 344, 345). Scale of One Inch to One Statute Mile =  $\frac{1}{63\ 360}$  (Solid and Drift). Southampton, 1903, Published at the Ordnance Survey Office. London, Edward Stanford. (554.121.27)

**Ussher (W.-A.-E.).** 55.024

1903. The Geology of the Country around Torquay (Explanation of Sheet 350) (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1903, vol. in-8° of 142 pp. and 17 fig. (554.122.12)





GÉOLOGIE.

**Reid (C.), Lamplugh (G.-W.) and Hawkins (C.-E.).** 55.023

1902. Geological Survey of England and Wales. Chichester (New series, Sheet 317). Scale of One Inch to One Statute Mile =  $\frac{1}{63\ 360}$  (Solid and Drift). Southampton, 1902, Published at the Ordnance Survey Office. London, Edward Stanford. (554.121.22)

**Reid (C.), Lamplugh (G.-W.) and Jukes-Browne (A.-J.).** 55.024

1903. The Geology of the Country near Chichester (Explanation of Sheet 317) (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1903, vol. in-8° of 52 pp. and 14 fig. (554.121.22)

**Blake (J.-H.), Whitaker (W.) and Monckton (H.-W.).** 55.024

1903. The Geology of the Country around Reading (Explanation of Sheet 268). Edited by H. W. Monckton (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1903, vol. in-8° of 91 pp. and 13 fig. (554.121.24)

**Reid (C.) and Strahan (A.).** 55.023

1903. Geological Survey of England and Wales. Lymington (New series, Sheet 330). Scale of One Inch to One Statute Mile =  $\frac{1}{63\ 360}$  (Solid and Drift). Southampton, 1903, Published at the Ordnance Survey Office. London, Edward Stanford. (554.121.26)

**Reid (C.) and Strahan (A.).** 55.023

1903. Geological Survey of England and Wales. Portsmouth (New series, Sheet 331). Scale of One Inch to One Statute Mile =  $\frac{1}{63\ 360}$  (Solid and Drift). Southampton, 1903, Published at the Ordnance Survey Office. London, Edward Stanford. (554.121.26)

**Reid (C.), Strahan (A.) and Bristow (H.-W.).** 55.023

1903. Geological Survey of England and Wales. Isle of Wight (New series. Parts of Sheets 330, 331; Sheets 344, 345). Scale of One Inch to One Statute Mile =  $\frac{1}{63\ 360}$  (Solid and Drift). Southampton, 1903, Published at the Ordnance Survey Office. London, Edward Stanford. (554.121.27)

**Ussher (W.-A.-E.).** 55.024

1903. The Geology of the Country around Torquay (Explanation of Sheet 350) (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1903, vol. in-8° of 142 pp. and 17 fig. (554.122.12)

1900



# GÉOLOGIE.

**Dakyns (J.-R.), Strahan (A.) and Gibson (W.).** 55.023  
**1902.** Geological Survey of England and Wales. Abergavenny  
 (New series, Sheet 232). Scale of One Inch to a Statute Mile =  $\frac{1}{63\,360}$   
 (Drift). Southampton, 1902, Published at the Ordnance Survey  
 Office. London, Edward Stanford. (554.122.225)

**Strahan (A.), Tiddemann (R.-H.) and Gibson (W.).**  
 55.023  
**1902.** Geological Survey of England and Wales. Pontypridd  
 (New Series, Sheet 248). Scale of One Inch to One Statute Mile  
 (Drift). Southampton, 1902, Published at the Ordnance Survey  
 Office. London, Edward Stanford. (554.122.224)

**Strahan (A.) and Cantrill (T.-C.).** 55.023  
**1903.** Geological Survey of England and Wales. Cardiff (New  
 series, Sheet 263). Scale of One Inch to One Statute Mile =  $\frac{1}{63\,360}$   
 (Solid). Southampton, 1903, Published at the Ordnance Survey  
 Office. London, Edward Stanford. (554.122.224)

**Dakyns (J.-R.), Strahan (A.) and Gibson (W.).** 55.023  
**1902.** Geological Survey of England and Wales. Abergavenny  
 (New series, Sheet 232). Scale of One Inch to a Statute Mile =  $\frac{1}{63\,360}$   
 (Drift). Southampton, 1902, Published at the Ordnance Survey  
 Office. London, Edward Stanford. (554.125.26)

**Kilroe (J.-R.), Mac Henry (A.), Seymour (H.-J.),  
 Wright (W.-B.), Muir (H.-B.) and Lamplugh  
 (G.-W.).** 55.023  
**1904** Geological Survey of Ireland. Belfast District. Parts of  
 Sheets 28, 29, 36 and 37. Scale of One Inch to a Statute Mile =  $\frac{1}{63\,360}$ .  
 Drift series. Southampton, 1903-1904. Published at the Ordnance  
 Survey Office. London, Edward Stanford. (554.151.15)

**Lamplugh (G.-W.), Kilroe (J.-R.), Mac Henry (A.),  
 Seymour (H.-J.), Wright (W.-B.) and Muir (H.-B.).**  
 55.024  
**1904.** The Geology of the Country around Belfast (Explanation of  
 the Belfast colour-printed Drift Map) (*Mem. of the Geol. Survey of  
 Ireland*). Dublin, 1904, vol. in-8° of 166 pp., 5 pl. and 16 fig.  
 (554.151.15)



GEOLOGIE.

**Kilroe (J.-B.), Mac Henry (A.), Seymour (H.-J.), Wright (W.-B.), Muff (H.-B.) and Lamplugh (G.-W.).** 55.023

1904. Geological Survey of Ireland. Belfast District. Parts of Sheets 28, 29, 36 and 37. Scale of One Inch to a Statute Mile =  $\frac{1}{63\,360}$ . Drift series. Southampton, 1903-1904, Published at the Ordnance Survey Office. London, Edward Stanford. (554.154.191)

**Wyrouboff (G.).** 55.092

1901. Notice nécrologique de M. R.-F. Rammelsberg (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 280-306. (554.3)

**Block (J.).** 55.092

1903. Chronologisch geordnete Uebersicht über die wissenschaftlichen Veröffentlichungen, sowie über zahlreiche Manuskripte von Dr A. Gurlt (*Sitzungsb. der Niederrhein. Gesellsch. für Natur- und Heilkunde zu Bonn*). Bonn, 1903, pp. A. 4-12. (554.3)

**Philippson (A.).** 55.092

1903. Gedenkworte auf Dr A. Gurlt (*Sitzungsb. der Niederrhein. Gesellsch. für Natur- und Heilkunde zu Bonn*). Bonn, 1903, SS. A. 3-4. (554.3)

**Wahnschaffe (F.).** 55.017.63

1903. Anleitung zur wissenschaftlichen Bodenuntersuchung. Zweite neuarbeitete Auflage. Berlin, 1903, Bd in-8° von 190 SS. mit 54 Textabbildungen. Verlagsbuchhandlung P. Parey. (554.3)

55.024

1901. Kurze Einführung in das Verständniss der geologisch-agronomischen Specialkarten des Norddeutschen Flachlandes. Beigabe zu den Erläuterungen der von der königlich Preussischen geologischen Landesanstalt und Bergakademie herausgegebenen Flachlandsblätter. Berlin, 1901, Bd in-8° von 22 SS. und 5 Fig. Druck der C. Feister'schen Buchdruckerei. (554.31)

55.024

1903. Kurze Einführung in das Verständniss der geologisch-agronomischen Karten des Norddeutschen Flachlandes. Beigabe zu den Erläuterungen der von der königlich Preussischen geologischen Landesanstalt und Bergakademie herausgegebenen Flachlandsblätter. Neue Ausgabe mit Berücksichtigung der neuen Farbenbezeichnung. Berlin, 1903, Bd in-8° von 24 SS. und 5 Fig. Druck der C. Feister'schen Buchdruckerei. (554.31)



GÉOLOGIE.

**Jentzsch (A.).** 55.024

1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Lieferung 97. Gradabtheilung 33, Nr 34. Blatt Okonin. Berlin, 1901, Bd in-8° von 20, 40 und 14 SS., 1 Taf. und 2 Fig. (554.311.11)

**Jentzsch (A.).** 55.024

1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Lieferung 97. Gradabtheilung 33, Nr 35. Blatt Linowo. Berlin, 1901, Bd in-8° von 24, 40 und 20 SS., 1 Taf. und 1 Fig. (554.311.11)

**Jentzsch (A.).** 55.024

1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Lieferung 97. Gradabtheilung 33, Nr 36. Blatt Gross-Plowenz. Berlin, 1901, Bd in-8° von 34, 40 und 23 SS., 1 Taf. Im Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.311.11)

**Jentzsch (A.).** 55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Nickelswalde. Grad-Abth. 16, Nr 40. Berlin, 1903, im Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.311.11)

**Kühn (B.).** 55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Käsemark. Grad-Abth. 16, Nr 46. Berlin, 1903, im Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.311.11)

**Wolf (W.).** 55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Praust. Grad-Abth. 16, Nr 44. Berlin, 1903, im Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.311.11)

**Wolf (W.).** 55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Trutenau. Grad-Abth. 16, Nr 45. Berlin, 1903, im Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.311.11)



**Zeise (O.).** 55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Oliva. Grad-Abth. 16, Nr 32. Berlin, 1903, im Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes. und Bergakademie. (554.311.11)

**Zeise (O.).** 55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Weichselmünde mit Neufahrwasser. Grad-Abth. 16, Nr 33 und 39. Berlin, 1903, im Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes. und Bergakademie. (554.311.11)

**Zeise (O.).** 55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Danzig. Grad-Abth. 16, Nr 38. Berlin, 1903, im Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes. und Bergakademie. (554.311.11)

**Gagel (C.).** 55.017.63.023

1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Passenheim. Grad-Abth. 35, Nr 21. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Gagel (C.).** 55.023

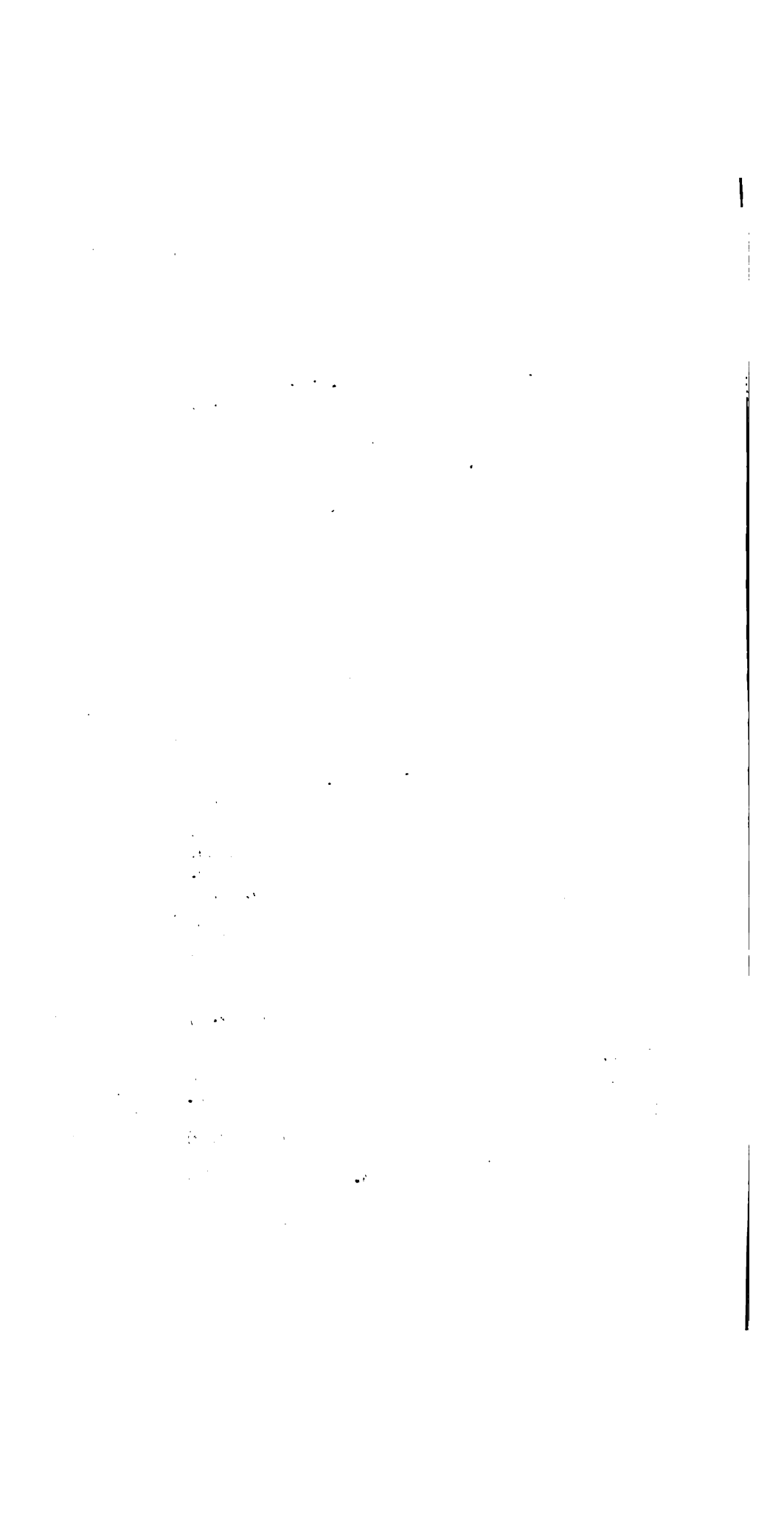
1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Passenheim. Grad-Abth. 35, Nr 21. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Gagel (C.).** 55.017.63.023

1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Jedwabno. Grad-Abth. 35, Nr 27. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Gagel (C.).** 55.023

1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Jedwabno. Grad-Abth. 35, Nr 27. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)





# GÉOLOGIE.

**Gagel (C.).** 55.017.63.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\ 000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Malga. Grad-Abth. 35, Nr 33. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Gagel (C.).** 55.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\ 000}$ . Malga. Grad-Abth. 35, Nr 33. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

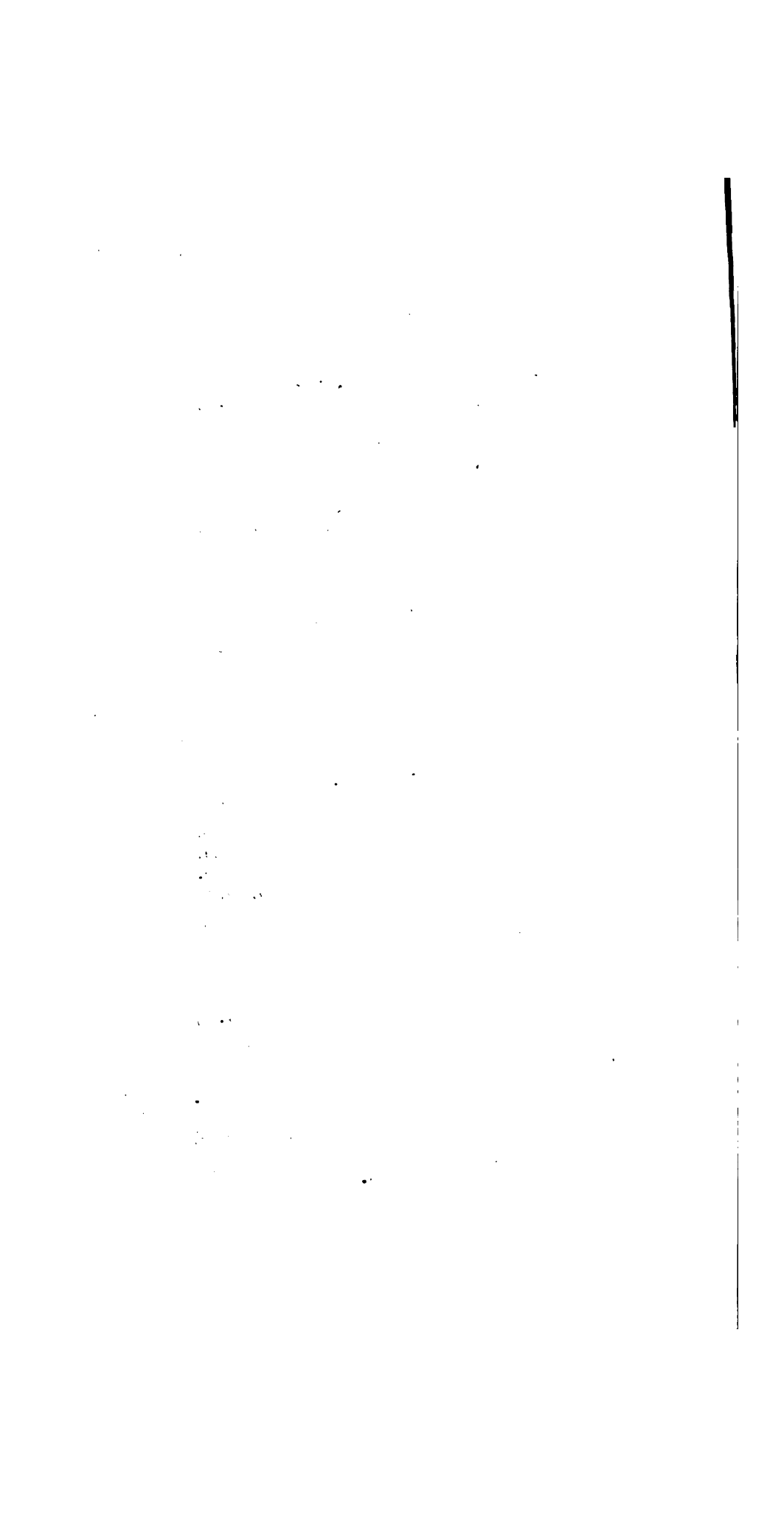
**Gagel (C.).** 55.017.63.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\ 000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Reuschwerder. Grad-Abth. 35, Nr 39. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Gagel (C.).** 55.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\ 000}$ . Reuschwerder. Grad-Abth. 35, Nr 39. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Kaunhowen (F.).** 55.017.63.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\ 000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Liebenberg. Grad-Abth. 35, Nr 36. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Kaunhowen (F.).** 55.017.63.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\ 000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Willenberg-Opalenietz (Süd). Grad-Abth. 35, Nr 46. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Kaunhowen (F.).** 55.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\ 000}$ . Willenberg-Opalenietz (Süd). Grad-Abth. 35, Nr 46. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)



# GÉOLOGIE.

**Gagel (C.).** 55.017.63.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Malga. Grad-Abth. 35, Nr 33. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Gagel (C.).** 55.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Malga. Grad-Abth. 35, Nr 33. Berlin, 1902. Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Gagel (C.).** 55.017.63.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Reuschwerder. Grad-Abth. 35, Nr 39. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Gagel (C.).** 55.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Reuschwerder. Grad-Abth. 35, Nr 39. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Kaunhowen (F.).** 55.017.63.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Liebenberg. Grad-Abth. 35, Nr 36. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Kaunhowen (F.).** 55.017.63.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Willenberg-Opalenietz (Süd). Grad-Abth. 35, Nr 46. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Kaunhowen (F.).** 55.023  
**1902.** Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Willenberg-Opalenietz (Süd). Grad-Abth. 35, Nr 46. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)



GÉOLOGIE.

**Kaunhowen (F.) und Schulte (L.).** 55.023

1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Liebenberg. Grad-Abth. 35, Nr 36. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Kaunhowen (F.) und Schulte (L.).** 55.017.63.023

1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Willenberg-Opalenz (Nord). Grad-Abth. 35, Nr 40. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Kaunhowen (F.) und Schulte (L.).** 55.023

1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Willenberg-Opalenz (Nord). Grad-Abth. 35, Nr 40. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Klebs (R.).** 55.017.63.023

1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Gross Schiemanen. Grad-Abth. 35, Nr 34. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Klebs (R.).** 55.023

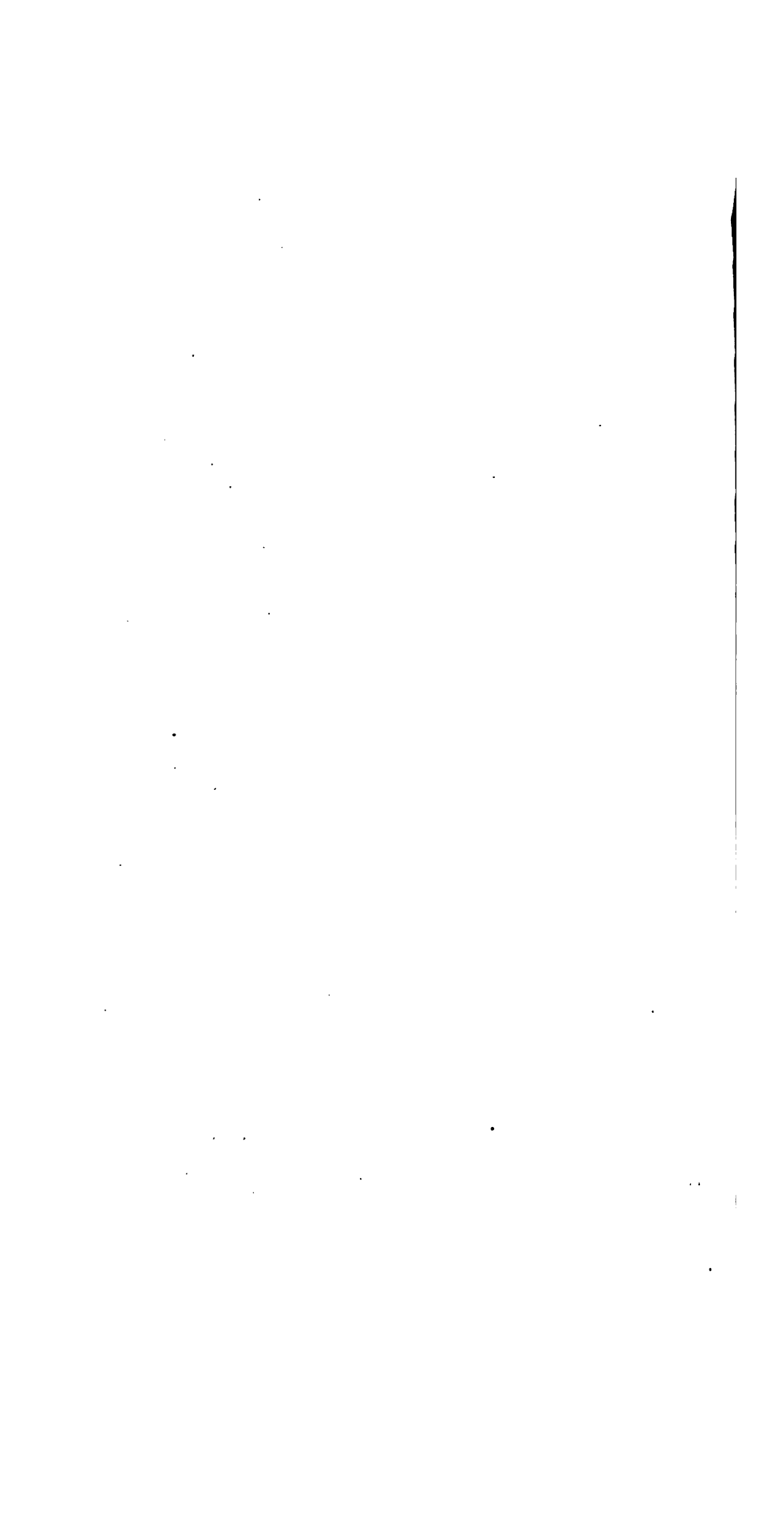
1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Gross Schiemanen. Grad-Abth. 35, Nr 34. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Klebs (R.).** 55.017.63.023

1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Lipowitz. Grad-Abth. 35, Nr 35. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)

**Klebs (R.).** 55.023

1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Lipowitz. Grad-Abth. 35, Nr 35. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)



- Klebs (R.).** 55.017.63.023  
 1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Gross Leschienen. Grad-Abth. 35, N° 41. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann).  
 (554.311.12)
- Klebs (R.).** 55.023  
 1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Gross Leschienen. Grad-Abth. 35, N° 41. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann).  
 (554.311.12)
- Müller (G.).** 55.017.63.023  
 1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Gross Bartelsdorf. Grad-Abth. 35, N° 15. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann).  
 (554.311.12)
- Müller (G.).** 55.023  
 1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Gross Bartelsdorf. Grad-Abth. 35, N° 15. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann).  
 (554.311.12)
- Müller (G.).** 55.017.63.023  
 1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Agronomische Bohrungen zu Blatt Mensguth. Grad-Abth. 35, N° 16. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.12)
- Müller (G.).** 55.023  
 1902. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Mensguth. Grad-Abth. 35, N° 16. Berlin, 1902, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann).  
 (554.311.12)
- Schröder (H.).** 55.024  
 1900. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 45, N° 4, Blatt Gross-Ziethen, mit einem Vorwort von G. Berendt. Berlin, 1900, Bd in-8° von 28, 36 und 17 SS., 1 Karte. Paul Parey. (554.311.5)





- Schröder (H.).** 55.024  
 1900. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 45, Nr 5, Blatt Stolpe, mit einem Vorwort von G. Berendt. Berlin, 1900, Bd in-8° von 30, 36 und 18 SS., 1 Karte, 4 Abbild. Paul Parey. (554.311.5)
- Wahnschaffe (F.).** 55.024  
 1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 26, Nr 58, Blatt Perleberg. Berlin, 1901, Bd in-8° von 18 und 18 SS., 1 Fig. In Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes. und Bergakademie. (554.311.5)
- Weissermel (W.).** 55.024  
 1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 26, Nr 50, Blatt Rambow. Berlin, 1901, Bd in-8° von 20 und 18 SS. In Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes. und Bergakademie. (554.311.5)
- Weissermel (W.).** 55.024  
 1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 26, Nr 56, Blatt Schnackenburg. Berlin, 1901, Bd in-8° von 19 und 18 SS. In Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes. und Bergakademie. (554.311.5)
- Gagel (C.), Kellhack (K.), Müller (G.), Schröder (H.) und Tietze (O.).** 55.023  
 1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Seelow. Grad-Abth. 46, Nr 25. Berlin, 1903, in Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes. und Bergakademie. (554.311.5)
- Kellhack (K.).** 55.023  
 1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Lebus. Grad-Abth. 46, Nr 32. Berlin, 1903, in Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes. und Bergakademie. (554.311.5)
- Kellhack (K.).** 55.023  
 1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Frankfurt. Grad-Abth. 46, Nr 38. Berlin, 1903, in Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes. und Bergakademie. (554.311.5)



GÉOLOGIE.

**Kellhack (K.), Linstow (O. von), Tietze (O.) und  
Woelfer (Th.).** 55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Kustrin. Grad-Abth. 46, Nr 26. Berlin, 1903, in Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.311.5)

**Zeise (O.).** 55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Thomsdorf. Grad-Abth. 28, Nr 43. Berlin, 1903, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.5)

**Zeise (O.).** 55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Gadenitz. Grad-Abth. 28, Nr 49. Berlin, 1903, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.5)

**Zeise (O.).** 55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Hammelspring. Grad-Abth. 28, Nr 55. Berlin, 1903, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.311.5)

**Krusch (P.) und Schröder (H.).** 55.024

1900. Erläuterungen zur geologischen Spezialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 45, Nr 6. Blatt Zachow, mit einem Vorwort von G. Berendt. Berlin, 1900, Bd in-8° von 40, 36 und 18 SS., 1 Karte. Paul Parey. (554.311.6)

**Koenen (A. von).** 55.071

1896. Ueber Pendel-Messungen bei Freden und Alfeld (*Nachrichten von der königl. Gesellsch. der Wissensch. zu Göttingen*) (Mathem.-phys. Klasse). Göttingen, 1896, Heft 1, SS. 1-2. (554.311.61)

**Kellhack (K.).** 55.017.63.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den benachbarten Bundesstaaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Tangermünde. Grad-Abth. 43, Nr 28. Berlin, 1903, in Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.311.62)



- Reinke (J.).** 55  
 1903. Botanisch-geologische Streifzüge an den Küsten des Herzogtums Schleswig (*Wissenschaftliche Meeresuntersuchungen k. Kommission Kiel*). Kiel und Leipzig, 1903, N. F., Bd VIII, Ergänzungsheft, 157 SS. in-4° mit 257 Fig. (554.311.7)
- Grebe (H.) und Leppla (A.).** 55.024  
 1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 80, N° 6. Blatt Sohren. Berlin, 1901, Bd in-8° von 18 SS. In Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.312.2)
- Grebe (H.) und Leppla (A.).** 55.024  
 1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 80, N° 12. Blatt Hottenbach. Berlin, 1901, Bd in-8° von 18 SS. In Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.312.2)
- Leppla (A.).** 55.024  
 1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 80, N° 4. Blatt Wittlich. Berlin, 1901, Bd in-8° von 35 SS. In Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.312.2)
- Leppla (A.).** 55.024  
 1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 80, N° 5. Blatt Bernkastel. Berlin, 1901, Bd in-8° von 26 SS. In Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.312.2)
- Leppla (A.).** 55.024  
 1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 80, N° 10. Blatt Neumagen. Berlin, 1901, Bd in-8° von 23 SS. In Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.312.2)
- Leppla (A.).** 55.024  
 1901. Erläuterungen zur geologischen Specialkarte von Preussen und den Thüringischen Staaten. Gradabtheilung 80, N° 11. Blatt Morbach. Berlin, 1901, Bd in-8° von 21 SS. In Vertrieb bei der k. Preuss. geol. Landes- und Bergakademie. (554.312.2)
- Dewalque (G.).** 55.023  
 1903. Carte géologique de la Belgique et des provinces voisines. Échelle 1/500 000. 2<sup>e</sup> édition. Paris, 1903, L. Wuhrer, graveur-chromoliste. Dessiné par Ch. Léonard, à Bruxelles. (554.312.2)



**Kaiser (E.).**

55.016

1903. Die geologisch-mineralogische Literatur des rheinischen Schiefergebirges und der angrenzenden Gebiete für die Jahre 1887-1900. Chronologisch und sachlich geordnet, nebst Nachträgen zu den früheren Verzeichnissen. I. Teil. Chronologisches Verzeichnis. II. Teil. Sachregister. Kartenverzeichnis. Ortsregister. Nachträge (*Verhandl. des naturhist. Vereins der preuss. Rheinlande, Westfalens und des Reg.-Bez. Osnabrück*). Bonn, 1902, Jahrg. LIX, SS. 1-131; 1903, Jahrg. LX, SS. 1-181. (554.512.2)

**Zeise (O.).**

55.023

1903. Geologische Karte von Preussen und den Thüringischen Staaten im Maassstabe  $\frac{1}{25\,000}$ . Thomsdorf. Grad-Abth. 28, N<sup>o</sup> 43. Berlin, 1903, Verlag der Simon Schropp'schen Hof-Landkart.-Handl. (J. Neumann). (554.352)

**Pelz (A.).**

55

1903. Die Geologie der Heimat. Gezeigt am sächsischen Erzgebirgssystem mit besonderer Betonung der weiteren Umgegend von Chemnitz. Leipzig, 1903, Bd in-8<sup>o</sup> von 26 SS., 3 Taf. und 15 Fig. Ernst Wunderlich. (554.341)

**Pelz (A.).**

55

1904. Geologie des Königreichs Sachsen in gemeinverständlicher Darlegung. Leipzig, 1904, Bd in-8<sup>o</sup> von 160 SS. mit 121 Fig. und 1 Karte. (554.341)

**Sauer (A.).**

55.024

1896. Geologische Specialkarte des Grossherzogtums Baden. Herausgegeben von der grossherzogl. badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Schwetzingen-Altlussheim. Heidelberg, 1896, Bd in-8<sup>o</sup> von 44 SS. und 1 Karte. Carl Winter. (554.344)

**Thürach (H.).**

55.023

1900. Geologische Specialkarte des Grossherzogthums Baden. Herausgegeben von der grossherzogl. badischen geologischen Landesanstalt. Gradabthlg. 50/27, II, 3. Odenheim. Blatt 47. Maassstab  $\frac{1}{25\,000}$ . Baden, 1900, Bearbeitet auf grosshzgl. Bad. topogr. Bureau. (554.344)

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*) and *Chlorophyll b* (Chl *b*) were determined by the method of Arar and Collins (1971). The *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* contents were expressed as  $\mu\text{g g}^{-1}$  of dry weight.

601



**Sauer (A.) und Schaleh (F.).** 55.023

1901. Geologische Specialkarte des Grossherzogthums Baden. Herausgegeben von der grossherzogl. badischen geologischen Landesanstalt. Gradabthlg. 49/26, I, 6. Furtwangen. Blatt 109. Maassstab  $\frac{1}{25\,000}$ . Baden, 1901, Bearbeitet auf grosshzgl. Bad. topogr. Bureau. (554.344)

**Regelmann (C.) und Steinmann (G.).** 55.023

1902. Geologische Specialkarte des Grossherzogthums Baden. Herausgegeben von der grossherzogl. badischen geologischen Landesanstalt. Gradabthlg. 48/26, IX, 2. Mülheim. Blatt 127. Maassstab  $\frac{1}{25\,000}$ . Baden, 1902, Bearbeitet auf grosshzgl. Bad. topogr. Bureau. (554.344)

**Schaleh (F.).** 55.023

1902. Geologische Specialkarte des Grossherzogthums Baden. Herausgegeben von der grossherzogl. badischen geologischen Landesanstalt. Gradabthlg. 48/26, X, 6. Neustadt. Blatt 119. Maassstab  $\frac{1}{25\,000}$ . Baden, 1902, Bearbeitet auf grosshzgl. Bad. topogr. Bureau. (554.344)

**Thürach (H.).** 55.024

1902. Geologische Specialkarte des Grossherzogthums Baden. Herausgegeben von der grossherzogl. badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Odenheim, Nr 47. Heidelberg, 1902, Bd in-8° of 38 SS. Carl Winter's Universitätsbuchhandlung. (554.344)

**Schaleh (F.).** 55.024

1903. Geologische Specialkarte des Grossherzogthums Baden. Herausgegeben von der grossherzogl. badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Neustadt, Nr 119. Heidelberg, 1903, Bd in-8° von 35 SS. Carl Winter's Universitätsbuchhandlung. (554.344)

**Schaleh (F.) und Sauer (A.).** 55.024

1903. Geologische Specialkarte des Grossherzogthums Baden. Herausgegeben von der grossherzogl. badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Furtwangen, Nr 109. Heidelberg, 1903, Bd in-8° von 35 SS. Carl Winter's Universitätsbuchhandlung. (554.344)



- Steinmann (G.) und Regelmann (C.).** 55.024  
 1902. Geologische Specialkarte des Grossherzogthums Baden.  
 Herausgegeben von der grossherzogl. badischen geologischen  
 Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Mülheim, N<sup>o</sup> 127. Heidelberg,  
 1902, Bd in-8<sup>o</sup> von 26 SS. Carl Winter's Universitätsbuchhandlung.  
 (554.344)

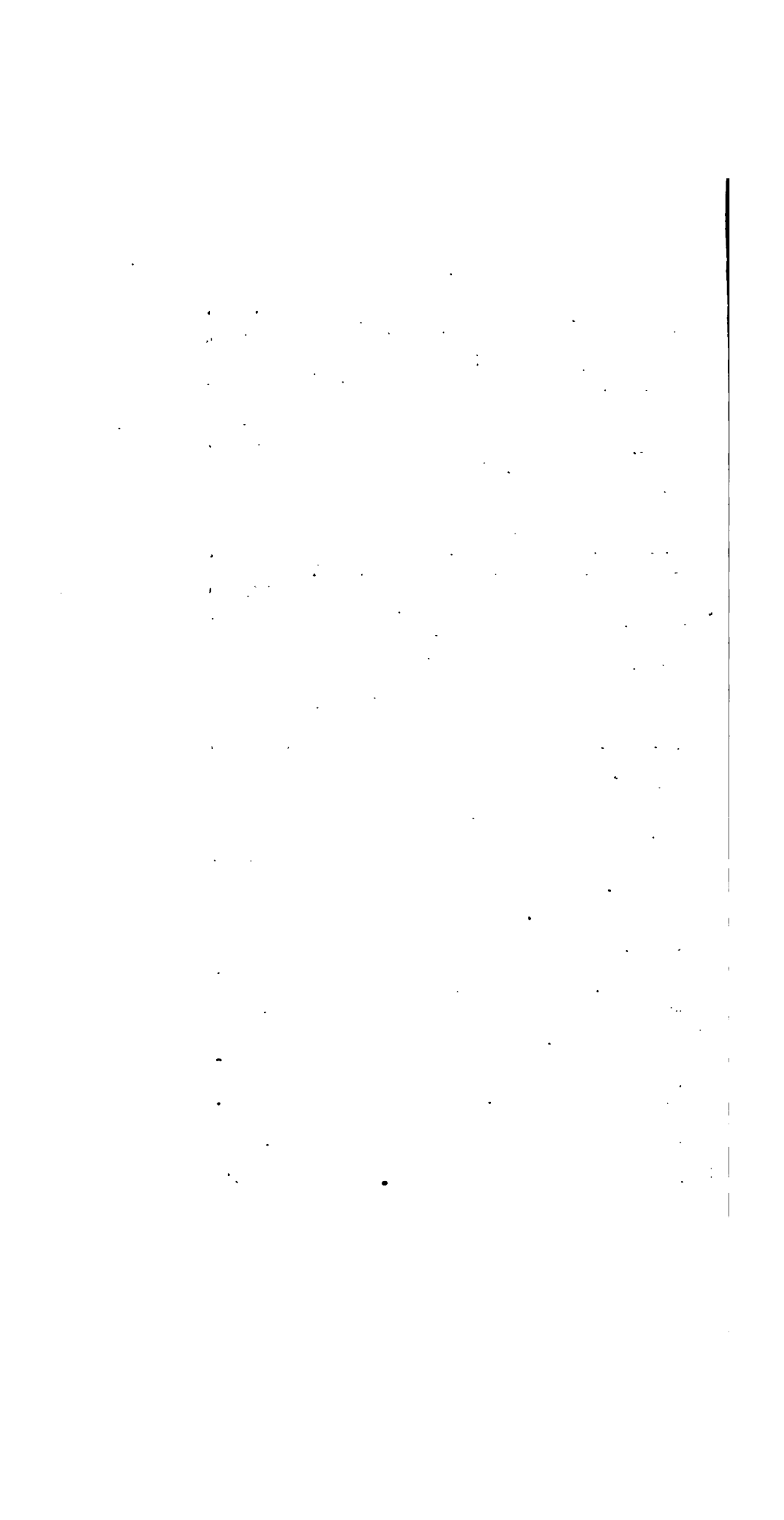
- Fraas (E.).** 55.024  
 1903. Begleitworte zur Geognostischen Spezialkarte von Württemberg. Atlasblatt Besigheim mit den Umgebungen von Heilbronn, Lauffen, Bietigheim, Grosssachsenheim, Bönningheim, Brackenheim, Güglingen und Schwaigern. Nach der I. Auflage (1865) von E. Paulus und H. Bach, in II. Auflage revidiert von E. Fraas. Stuttgart, 1903, Bd in-4<sup>o</sup> von 24 SS. Druck von W. Kohlhammer.  
 (554.345)

- Fraas (E.).** 55.073  
 1903. Führer durch das Kgl. Naturalien-Kabinett zu Stuttgart. I. Die geognostische Sammlung Württembergs im Parterre-Saal, zugleich ein Leitfaden für die geologischen Verhältnisse und die vorweltlichen Bewohner unseres Landes. Stuttgart, 1903, Bd in-8<sup>o</sup> von 82 SS. mit 42 Fig. E. Schweizerbart'sche Verlagshandlung (E. Nagle).  
 (554.345)

- Paulus (E.), Bach (H.-H.) und Fraas (E.).** 55.023  
 1903. Geognostische Karte von Württemberg. Herausgegeben im Maassstab  $\frac{1}{500000}$  von dem Königlich Statistischen Landesamt. N<sup>o</sup> 9. Besigheim. II. Auflage. Stuttgart, 1903, Farbendruck von Max Seeger. Techn. redig. von Oberinspector C. Regelmann. (554.345)

- Förster (E.).** 55.024  
 1898. Geologische Specialkarte von Elsass-Lothringen. Herausgegeben von der Direction der geologischen Landes-Untersuchungen von Elsass-Lothringen. Erläuterungen zu den Blättern Mülhausen West, Mülhausen Ost und Homburg. Strassburg, 1898, Bd in-8<sup>o</sup> von 12 SS. und 1 Karte. Druck der Strassburger Druckerei und Verlagsanstalt.  
 (554.351.1)

- Werveke (L. van).** 55.024  
 1897. Geologische Specialkarte von Elsass-Lothringen. Herausgegeben von der Direction der geologischen Landes-Untersuchungen von Elsass-Lothringen. Erläuterungen zu Blatt Niederbronn. Strassburg, 1897, Bd in-8<sup>o</sup> von 87 SS. und 1 Karte. Druck der Strassburger Druckerei und Verlagsanstalt.  
 (554.351.2)



- Mieg (M.) et Bleicher (G.).** 55  
 1899. Excursions géologiques en Alsace : Colline de Sigolsheim (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1898-1899, 29<sup>e</sup> année, pp. 75-78, 2 fig. (554.351.2)
- Schumacher (E.).** 55.024  
 1897. Geologische Specialkarte von Elsass-Lothringen. Herausgegeben von der Direction der geologischen Landes-Untersuchungen von Elsass-Lothringen. Erläuterungen zu Blatt Falkenberg. Strassburg, 1897, Bd in-8<sup>o</sup> von 107 SS. und 1 Karte. Druck der Strassburger Druckerei und Verlagsanstalt. (554.352)
- Schumacher (E.) und Werveke (L. van).** 55.024  
 1897. Geologische Specialkarte von Elsass-Lothringen. Herausgegeben von der Direction der geologischen Landes-Untersuchungen von Elsass-Lothringen. Erläuterungen zu Blatt Rémilly. Strassburg, 1897, Bd in-8<sup>o</sup> von 47 SS. und 1 Karte. Druck der Strassburger Druckerei und Verlagsanstalt. (554.352)
- 55.092  
 1903. Briefe wissenschaftlichen, hauptsächlich geologischen Inhalts des Erzherzogs Stephan, begründers der k. k. geologischen Reichsanstalt in Wien (1850-1866), Zweite Ausgabe. Wien, 1903, Bd in-8<sup>o</sup> von 193 SS., mit einer Einleitung und einem Porträt des Erzherzogs. Verlag von Halm und Goldmann. (554.36)
- Tietze (E.).** 55.072  
 1904. Jahresbericht der k. k. geologischen Reichsanstalt für 1903, erstattet vom Direktor Dr E. Tietze (*Verhandl. der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1904, Nr 1, SS. 1-44. (554.36)
- Tietze (E.).** 55.023  
 1903. Geologische Specialkarte der im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder der Österreichisch-Ungarischen Monarchie, neu aufgenommen und herausgegeben durch die k. k. geologische Reichsanstalt. Landskron und Mährisch Trübau. Zone 6. Col. XV. N. W. Gruppe, Nr 39. Massstab  $\frac{1}{75\,000}$ . Wien, 1903, In Commission bei R. Lechner (W. Müller), k. k. Hofbuchhandlung. (554.361)
- Brüder (G.).** 55  
 1904. Geologische Skizzen aus der Umgebung Aussigs. Eine Anleitung zur selbständigen Naturbeobachtung. Aussig. 1904, Bd in-8<sup>o</sup> von 68 SS. mit 16 Taf. und 17 Fig. Verlag von A. Becker's Buchhandlung (Ed. Miksch). (554.361)



GÉOLOGIE.

**Diener (C.), Hoernes (R.), Suess (F.-E.) und Uhlig (V.).** 55

1903. Bau und Bild Österreichs, mit einem vorworte von Ed. Suess. Wien, 1903, Bd in-8° von 1110 SS., mit 250 Textabbildungen, 3 Karten in Scharzdruck und 3 Karten in Farbendruck. F. Tempsky. Leipzig, G. Freitag. (554.363)

**Habets (A.).** 55.08

1903. IX<sup>e</sup> Congrès géologique international, Vienne, 19-29 août 1903 (*Revue univers. des Mines*, etc.). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 72-88. (554.363.1)

**Geyer (G.).** 55.024

1902. Erläuterungen zur Geologischen Karte der im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder der Österreichisch-Ungarischen Monarchie, im Massstab  $\frac{1}{75\,000}$ . Sillian und San Stefano del Comelico. Zone 19. Col. VII. S. W. Gruppe N<sup>o</sup> 70. Wien, 1902, Bd in-8° von 50 SS. In Commission bei R. Lechner, (W. Müller) k. k. Hofbuchhandlung. (554.363.211)

**Geyer (G.).** 55.023

1903. Geologische Specialkarte der im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder der Österreichisch-Ungarischen Monarchie, neu aufgenommen und herausgegeben durch die k. k. geologische Reichsanstalt. Sillian und San Stefano del Comelico. Zone 19. Col. VII. S. W. Gruppe. N<sup>o</sup> 70. Massstab  $\frac{1}{75\,000}$ . Wien, 1903, In Commission bei K. Lechner (W. Müller) k. k. Hofbuchhandlung. (554.363.211)

**Geyer (G.).** 55.024

1902. Erläuterungen zur Geologischen Karte der im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder der Österreichisch-Ungarischen Monarchie, im Massstab  $\frac{1}{75\,000}$ . Sillian und San Stefano del Comelico. Zone 19. Col. VII. S. W. Gruppe N<sup>o</sup> 70. Wien, 1902, Bd in-8° von 50 SS. In Commission bei R. Lechner (W. Müller) k. k. Hofbuchhandlung. (554.363.221)

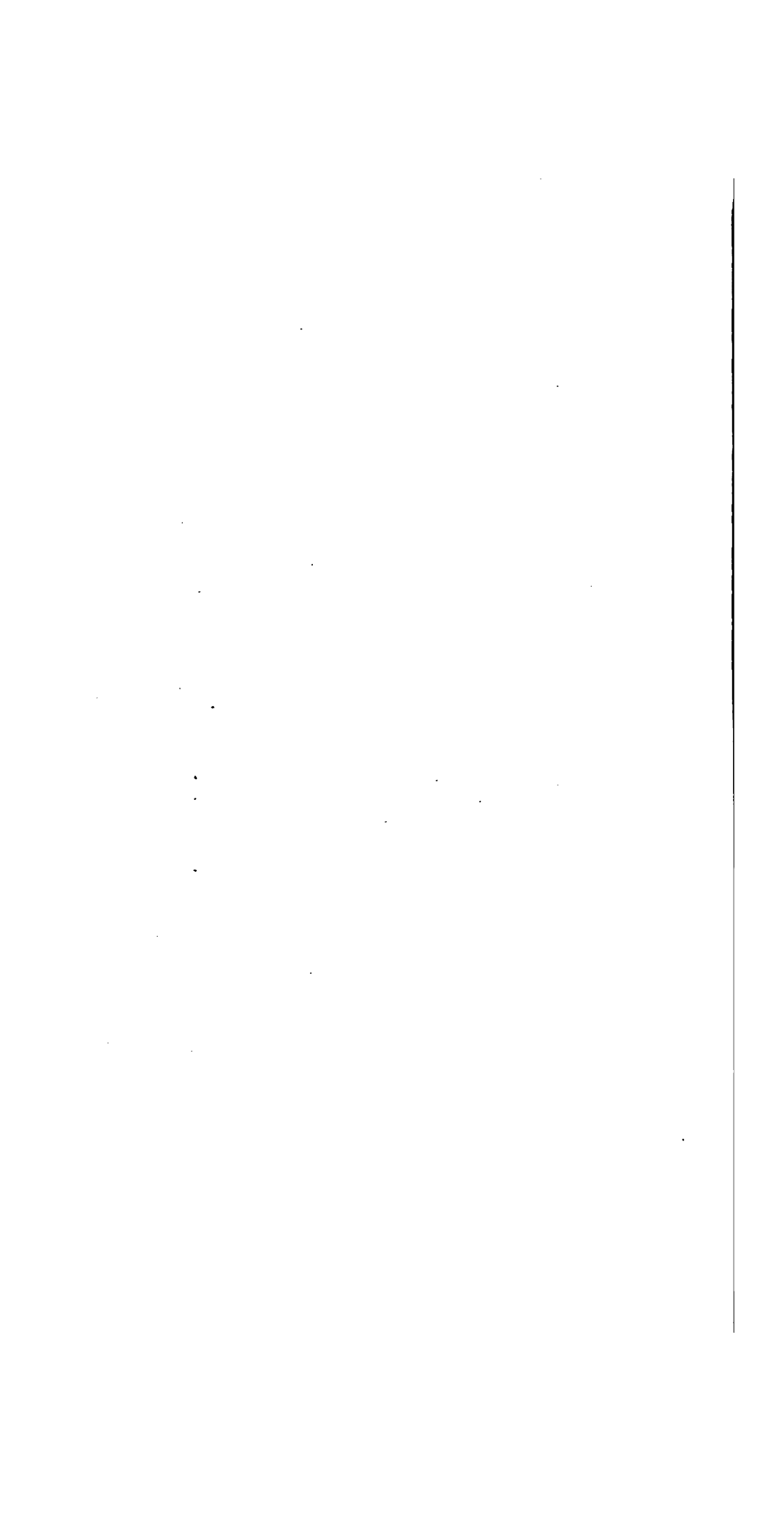
**Geyer (G.).** 55.023

1903. Geologische Specialkarte der im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder der Österreichisch-Ungarischen Monarchie, neu aufgenommen und herausgegeben durch die k. k. geologische Reichsanstalt. Sillian und San Stefano del Comelico. Zone 19. Col. VII. S. W. Gruppe N<sup>o</sup> 70. Massstab  $\frac{1}{75\,000}$ . Wien, 1903, In Commission bei R. Lechner (W. Müller) k. k. Hofbuchhandlung. (554.363.221)



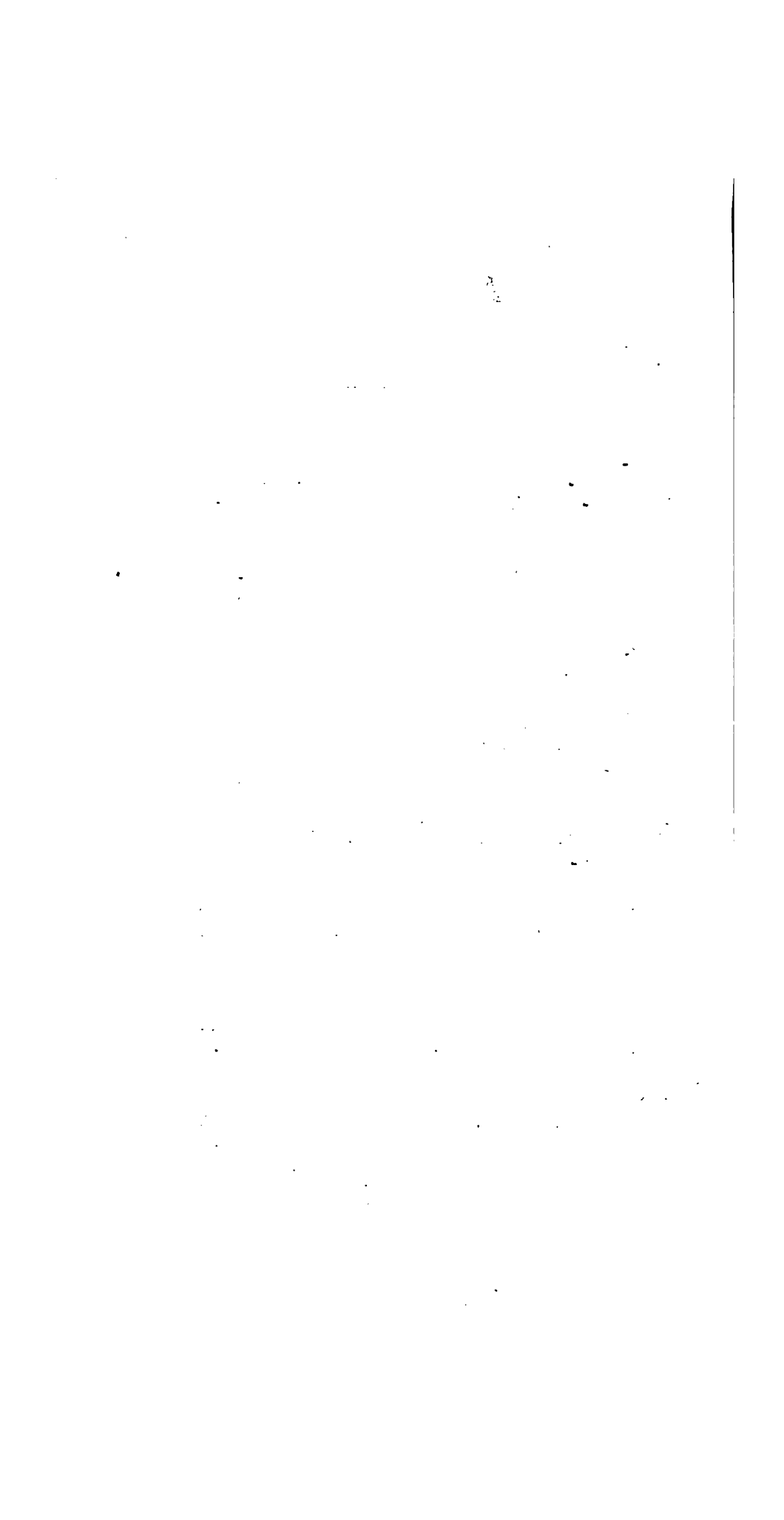


- Taffanel (J.).** 55  
 1903. Le gisement de fer spathique de l'Erzberg, près Eisenerz, en Styrie. Étude géologique (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 24-48. (554.363.23)
- Bruck (J.).** 55.016  
 1903. A Magyar Kir. Földtani intézet Könyv-És Altalános Térkép-tárának. v. Pót-Czimjegyzéke, 1897-1901. Fünfter nachtrag zum Katalog der Bibliothek und Allg. Kartensammlung der Kgl. Ungar. geol. Anstalt, 1897-1901 (*A Magyar Kir Földtani intézet Kiadványai*). Budapest, 1903, 119 SS. in-8°. (554.363.1)
- Dollfus (G.).** 55.08  
 1899. Congrès géologique international de Paris, en 1900 (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1898-1899, 29<sup>e</sup> année, pp. 92-94. (554.4)
- Renault (B.).** 55.092  
 1900. Notice biographique sur Alphonse Milne-Edwards (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII (mém.), pp. 371-404. (554.4)
- Jacques (V.).** 55.092.044  
 1901. « Les ancêtres d'Adam », de M. V. Meunier. Édition A. Thieullen. Paris, 1900, vol. in-12 de 312 pp. et 1 portrait. Fischbacher, libr. (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. LXIX-LXXI. (554.4)
- Lacroix (A.).** 55.092  
 1901. Notice nécrologique sur M. de Limur (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1901, t. XXIV, pp. 369-371. (554.4)
- Thévenin (A.).** 55.08  
 1901. Le Congrès géologique en France (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31<sup>e</sup> année, pp. 292-293. (554.4)
- Boule (M.).** 55.092  
 1902. Discours prononcé au jubilé de M. Albert Gaudry (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 66-71. (554.4)
- Liard (L.).** 55.092  
 1902. Discours prononcé au jubilé de M. Albert Gaudry (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 71-74. (554.4)



# GÉOLOGIE.

- Michel-Lévy (A.).** 55.092  
 1902. Notice nécrologique sur M. Jacquot, président du Conseil général des mines, suivie de la liste de ses publications (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 503-510. (554.4)
- Perrier (E.).** 55.092  
 1902. Discours prononcé au jubilé de M. Albert Gaudry (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 63-66. (554.4)
- Petit (A.).** 55.092  
 1902. Le professeur Henri Filhol (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV (mém.), pp. 415-454, 1 portrait. (554.4)
- Stuart-Menteath (P.-W.).** 55  
 1902. La geologia minera en Paris (*Revista minera*, etc.). Madrid, 1902, Año LIII, n° 1866, pp. 136-140. (554.4)
- Boule (M.).** 55.061  
 1903. Allocution présidentielle prononcée à la séance du 19 janvier 1903 (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 3-4. (554.4)
- Haug (E.).** 55.061  
 1903. Allocution présidentielle prononcée à la séance du 19 janvier 1903 (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 2-3. (554.4)
- Launay (L. de).** 55.092  
 1903. Notice sur Édouard Cumenge, ingénieur en chef honoraire des mines (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 577-583. (554.4)
- Michel (L.).** 55.092  
 1903. Discours prononcé à l'inauguration du monument Haüy, à Saint-Just-en-Chaussée (Oise) (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 154-162. (554.4)
- Termier (P.).** 55.092  
 1903. Notice sur Hippolyte Lachat, inspecteur général honoraire des mines (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 167-180. (554.4)



GÉOLOGIE.

- Termier (P.).** 55.092  
1903. Notice nécrologique sur A. Parran (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 182-183. (554.4)
- Termier (P.).** 55.092  
1903. Notice nécrologique sur Alexis Damour (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 375-382. (554.4)
- Wallerant (F.).** 55.092  
1903. Notice sur les travaux de M. Hautefeuille (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1903, t. XXVI, pp. 163-177. (554.4)
- Agallion (L.).** 55.092  
1904. Notice sur M. A. Parran (*Ann. des Mines*). Paris, 1904, 10<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 220-259. (554.4)
- Meunier (S.).** 55.073  
1904. Muséum d'histoire naturelle. Cours de géologie. Exposition publique et temporaire des actualités géologiques (4<sup>e</sup> sér., 1904). Paris, 1904, broch. in-8<sup>o</sup> de 50 pp. Impr. Nationale. (554.4)
- Davy (L.-P.).** 55.016  
1903. Bibliographie géologique, minéralogique et paléontologique du Nord-Ouest de la France (Bretagne, Basse-Normandie, Maine, Anjou et Vendée) (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1903, 2<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 239-384. (554.41)
- Lebesconte (P.).** 55.024  
1896. Présentation de la carte géologique détaillée de Rennes (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1896, t. V, n<sup>o</sup> 1, pp. 56-60. (554.411)
- Leechartier (G.).** 55.017.63  
1900. Cartes agronomiques du canton de Redon. De la composition des terres au point de vue de la chaux, de la magnésie, de la potasse et de l'azote (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1900, t. CXXX, pp. 1163-1166. (554.411.4)
- Dewalque (G.).** 55.023  
1903. Carte géologique de la Belgique et des provinces voisines. Échelle 1/500 000. 2<sup>e</sup> édition. Paris, 1903, L. Wuhler, graveur-chromolithé. Dessiné par Ch. Léonard, à Bruxelles. (554.42)



# GÉOLOGIE.

**Gosselet (J.).** 55

1903. Esquisse géologique du Nord de la France et des contrées voisines. 1<sup>er</sup> fascicule : terrains primaires (1880). 2<sup>e</sup> fascicule : terrains secondaires (1881). 3<sup>e</sup> fascicule : terrains tertiaires (1883). 4<sup>e</sup> fascicule : terrains quaternaires (1903). Publiée sous les auspices de la Société géologique du Nord. Lille, 1880-1903, vol. in-8<sup>o</sup> de 421 pp., 22 pl. de coupes et 28 pl. de fossiles. Impr. Six-Horemans. (554.421)

**Welsch (J.).** 55

1902. Détroit de Poitiers. Revision des feuilles de Poitiers, Confolens, Saumur, Bressuire, Saint-Jean-d'Angély, Fontenay, La Rochelle et Tour de Chassiron pour la 2<sup>e</sup> édition du millionième (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, pp. 560-561. (554.455)

**Giraud (J.).** 55.044

1902. La géologie de la Limagne (Auvergne) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 205-206. (554.463)

**Giraud (J.).** 55

1902. Plateau Central. Revision de la feuille de Brioude (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, pp. 562-563. (554.463.2)

**Chaignon (H. de).** 55.073

1900. Note sur les collections minéralogiques réunies dans le musée de la Société d'histoire naturelle d'Autun (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII; *Procès-verbaux*, pp. 191-198. (554.465.3)

**Chaignon (H. de).** 55

1901. Sur les terrains traversés par la ligne du chemin de fer de Toulon-sur-Arroux à Bourbon-Lancy et de quelques localités avoisinantes (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1901, t. XIV; *Procès-verbaux*, pp. 91-110. (554.465.3)

**Ormezzano (Q.) et Château (E.).** 55

1901. Compte rendu du concours agricole de Chauffailles (11 août 1901) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1901, t. XIV; *Procès-verbaux*, pp. 242-251. (554.465.3)

Vertical line on the right margin



GÉOLOGIE.

- Gagnepain (F.).** 55.017.63  
 1900. Topographie botanique des environs de Cercy-la-Tour (Nièvre) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII (mém.), pp. 127-302, 1 carte géol. (554.468)
- Stuart-Menteth (P.-W.).** 55  
 1903. La nueva geologia en Biarritz (*Revista minera*, etc.). Madrid, 1903, Año LIV, n° 1923, pp. 274-278. (554.471.1)
- Maury (E.).** 55  
 1901. Corse. Feuille de Bastia (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 527-529. (554.493)
- Caziot (E.).** 55  
 1903. Étude sur la faune des mollusques vivants terrestres et fluviatiles de l'île de Corse. Géographie, orographie, géologie, climats, cours d'eau, lacs, étangs, marais, etc. (*Bull. de la Soc. des sciences historiques et naturelles de la Corse*). Bastia, 1902-1903, vol. XXII, pp. 300-654, pl. I-II. (554.493)
- Stella (A.).** 55.017.63  
 1901. Lo studio geognostico-agrario del suolo italiano e le carte agronomiche (*Boll. della Soc. geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mém.), pp. 111-123. (554.5)
- Pellati (N.).** 55.073  
 1904. Catalogo della mostra fatta dal Corpo Reale delle Miniere all' esposizione universale di Saint Louis nel 1904, con speciale riguardo alla produzione italiana dei solfi e dei marmi. Notizie generali sui Servizi minerario e geologico in Italia. Tabelle statistiche e diagrammi della produzione mineraria e metallurgica in genere. Roma, 1904, vol. in-8° di 134 pp. e 7 tavola. Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio. Tipogr. Naz. di G. Bertero e C. (554.5)
- Sacco (F.).** 55  
 1898. La geologia e le linee ferroviarie in Piemonte. Torino, 1898, opuscolo in-8° di 22 pp. Stab. tipogr. Pietro Gerbone. (554.511)
- Fabani (C.).** 55  
 1898. La Valtellina. Monti e boschi (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1898, vol. XIV, pp. 87-142. (554.512.5)



- Geyer (G.).** 55.024  
 1902. Erläuterungen zur geologischen Karte der im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder der Österreichisch-Ungarischen Monarchie, im Massstab  $\frac{1}{75\,000}$ . Sillian und San Stefano del Comelico. Zone 19. Col. VII. S. W. Gruppe N° 70. Wien, 1902. Bd in-8° von 50 SS. In Commission bei R. Lechner (W. Müller) k. k. Hofbuchhandlung. (554.543.1)
- Geyer (G.).** 55.023  
 1903. Geologische Specialkarte der im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder der Österreichisch-Ungarischen Monarchie, neu aufgenommen und herausgegeben durch die k. k. geologische Reichsanstalt. Sillian und San Stefano del Comelico. Zone 19. Col. VII. S. W. Gruppe N° 70. Massstab  $\frac{1}{75\,000}$ . Wien, 1903, In Commission bei R. Lechner (W. Müller) k. k. Hofbuchhandlung. (554.543.1)
- Stella (A.).** 55.017.63  
 1902. Descrizione geognostico-agraria del Colle Montelo (Provincia di Treviso) (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1902. vol. XI, pp. 1-82, tav. I-XVI. (554.543.4)
- Stefano (G. di) e Viola (C.).** 55.023  
 1904. Carta Geologica d'Italia. Matera. F° 201 della carta al  $\frac{1}{100\,000}$  dell' Istituto geografico militare. Roma, 1904, R. Stab. Lit. e Cartogr. C. Virano e C°. (554.541.1)
- Baldacci (L.).** 55.023  
 1904. Carta Geologica d'Italia. Taranto. F° 202 della carta al  $\frac{1}{100\,000}$  dell' Istituto geografico militare. Roma, 1904, R. Stab. Lit. e Cartogr. C. Virano e C°. (554.541.25)
- Baldacci (L.).** 55.023  
 1904. Carta Geologica d'Italia. Lecce. F° 204 della carta al  $\frac{1}{100\,000}$  dell' Istituto geografico militare. Roma, 1904, R. Stab. Lit. e Cartogr. C. Virano e C°. (554.541.25)
- Baldacci (L.) e Cassetti (M.).** 55.023  
 1904. Carta Geologica d'Italia. Brindisi. F° 203 della carta al  $\frac{1}{100\,000}$  dell' Istituto geografico militare. Roma, 1904, R. Stab. Lit. e Cartogr. C. Virano e C°. (554.541.25)
- Baldacci (L.), Stefano (G. di) e Cassetti (M.).** 55.023  
 1904. Carta Geologica d'Italia. Tricase. F° 223 della carta al  $\frac{1}{100\,000}$  dell' Istituto geografico militare. Roma, 1904, R. Stab. Lit. e Cartogr. C. Virano e C°. (554.541.25)



# GÉOLOGIE.

- Cassetti (M.).** 55.023  
1904. Carta Geologica d'Italia. Maruggio. F° 213 della carta al  $\frac{1}{100\,000}$  dell' Istituto geografico militare. Roma, 1904, R. Stab. Lit. e Cartogr. C. Virano e C°. (554.541.25)
- Cassetti (M.).** 55.023  
1904. Carta Geologica d'Italia. Gallipoli. F° 214 della carta al  $\frac{1}{100\,000}$  dell' Istituto geografico militare. Roma, 1904, R. Stab. Lit. e Cartogr. C. Virano e C°. (554.541.25)
- Stefano (G. di) e Cassetti (M.).** 55.023  
1904. Carta Geologica d'Italia. Otranto. F° 215 della carta al  $\frac{1}{100\,000}$  dell' Istituto geografico militare. Roma, 1904, R. Stab. Lit. e Cartogr. C. Virano e C°. (554.541.25)
- Stefano (G. di) e Viola (C.).** 55.023  
1904. Carta Geologica d'Italia. Matera. F° 201 della carta al  $\frac{1}{100\,000}$  dell' Istituto geografico militare. Roma, 1904, R. Stab. Lit. e Cartogr. C. Virano e C°. (554.541.25)
- Frosterus (B.).** 55.023  
1900. Geologisk öfversiktskarta öfver Finland utgifven af geologiska kommissionen. (Bergartskarta) S<sup>t</sup> Michel (Sektionen C. 2). Skala  $\frac{1}{400\,000}$ . Helsingfors, 1900, F. Liewendal's lith. tryckeri. (554.711.123)
- Frosterus (B.).** 55.024  
1902. Geologisk öfversiktskarta öfver Finland (Sektionen C. 2). S<sup>t</sup> Michel. Beskrifning till bergartskartan. Helsingfors, 1902, Bd in-8° den 114 SS., 27 Fig. och 2 Taflor. Lith. F. Liewendal. (554.711.123)
- Wilkman (W.-W.).** 55.024  
1896. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kartbladet N° 32. Loimijoki. Kuopio, 1896, Häfte in-8° af 72 SS., 2 pl., 9 fig. K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.124)
- Moberg (K.-A.).** 55.023  
1897. Finlands geologiska Undersökning. Bladen N° 14 och 15. Hangö och Jussarö. Skalan  $\frac{1}{200\,000}$ . Helsingfors, 1897, F. Liewendal's lith. tryckeri. (554.711.126)
- Moberg (K.-A.).** 55.024  
1898. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kartbladen N° 14 och 15. Hango och Jussarö. Kuopio, 1898, Häfte in-8° af 35 SS. K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.126)



GÉOLOGIE.

- Berghell (H.).** 55.024  
1896. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-  
bladet N<sup>o</sup> 29. Lavansaari. Kuopio, 1896, Häfte in-8<sup>o</sup> af 10 SS., 1 Fig.  
K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.127)
- Berghell (H.).** 55.023  
1896. Finlands geologiska Undersökning. Bladet N<sup>o</sup> 33. Wiborg.  
Skalan  $\frac{1}{200\ 000}$ . Helsingfors, 1896, F. Liewendal's lith. tryckeri.  
(554.711.127)
- Berghell (H.) och Frøsternus (B.).** 55.024  
1896. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-  
bladet N<sup>o</sup> 28. Sakkijarvi. Kuopio, 1896, Häfte in-8<sup>o</sup> af 41 SS., 2 Pl.,  
5 Fig. K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.127)
- Berghell (H.).** 55.024  
1898. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-  
bladet N<sup>o</sup> 33. Wiborg. Kuopio, 1898, Häfte in-8<sup>o</sup> af 44 SS., 2 Pl.,  
9 Fig. K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.127)
- Berghell (H.).** 55.023  
1898. Finlands geologiska Undersökning. Bladet N<sup>o</sup> 34. Mohla.  
Skalan  $\frac{1}{200\ 000}$ . Helsingfors, 1898, F. Liewendal's lith. tryckeri.  
(554.711.127)
- Berghell (H.).** 55.024  
1898. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-  
bladet N<sup>o</sup> 34. Mohla. Kuopio, 1898, Häfte in-8<sup>o</sup> af 33 SS., 2 Pl.,  
6 Fig. K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.127)
- Frøsternus (B.).** 55.023  
1899. Finlands geologiska Undersökning. Bladet N<sup>o</sup> 35. St-Andree.  
Skalan  $\frac{1}{200\ 000}$ . Helsingfors, 1899, F. Liewendal's lith. tryckeri.  
(554.711.127)
- Frøsternus (B.).** 55.024  
1899. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-  
bladet N<sup>o</sup> 35. St-Andree. Kuopio, 1899, Häfte in-8<sup>o</sup> af 44 SS., 2 Pl.  
K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.127)
- Berghell (H.).** 55.023  
1900. Finlands geologiska Undersökning. Bladet N<sup>o</sup> 36. Rautus.  
Skalan  $\frac{1}{200\ 000}$ . Helsingfors, 1900, F. Liewendal's lith. tryckeri.  
(554.711.127)





# GEOLOGIE.

**Berghell (H.).** 55.024  
1900. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-  
bladet N° 36. Rautus. Kuopio, 1900, Häfte in-8° of 43 SS., 1 Pl.,  
2 Fig. K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.127)

**Berghell (H.).** 55.023  
1900. Finlands geologiska Undersökning. Bladet N° 37. Pyhäjärvi.  
Skalan  $\frac{1}{300\ 000}$ . Helsingfors, 1900, F. Liewendal's lith. tryckeri.  
(554.711.127)

**Berghell (H.).** 55.024  
1900. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-  
bladet N° 37. Pyhäjärvi. Kuopio, 1900, Häfte in-8° af 39 SS., 1 Pl.  
K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.127)

**Loewinson-Lessing (F.).** 55  
1900. Geologische Skizze der Besitzung Jushno-Saasersk und des  
Berges Deneshkin Kamen im nördlichen Ural (*Trav. de la Soc. des  
Naturalistes de Saint-Petersbourg*) (Section de géol. et de minér.).  
Saint-Petersbourg, 1900, vol. XXX, pp. 1-257, pl. I-IX, et 1 carte  
géol. (554.761.3)

**Moberg (J.-C.), Öberg (V.), Munthe (H.) och Hed-  
ström (H.).** 55.023  
1902. Sveriges geologiska Undersökning. Bladet Ottenby. Ser. A. c.  
N° 7. Skala :  $\frac{1}{4\ 000\ 000}$ . Stockholm, 1902, Gen. Stab. Litogr. Anstalt.  
Bokhandel Lars Hökerberg. (554.812.143)

**Jonson (W.), Stolpe (P.) och Munthe (H.).** 55.023  
1902. Sveriges geologiska Undersökning. Bladet Skara. I. O. 35.  
Ser. A. a. N° 116. Skala :  $\frac{1}{50\ 000}$ . Stockholm, 1902, Gen. Stab.  
Litogr. Anstalt. Bokhandel Lars Hökerberg. (554.812.171)

**Blomberg (A.), Folker (W.), Anderzen (A.) och Rud-  
ling (B.).** 55.023  
1903. Sveriges geologiska Undersökning. Bladet Loka. II. O. 32.  
Ser. A. a. N° 118. Skala :  $\frac{1}{50\ 000}$ . Stockholm, 1903, Gen. Stab.  
Litogr. Anstalt. Bokhandel Lars Hökerberg. (554.812.25)

**Blomberg (A.), Ringholm (C.) och Kjellmark (K.).** 55.023  
1903. Sveriges geologiska Undersökning. Bladet Kristinehamn.  
II. O. 32. Ser. A. a. N° 122. Skala :  $\frac{1}{50\ 000}$ . Stockholm, 1903, Gen.  
Stab. Litogr. Anstalt. Bokhandel Lars Hökerberg. (554.812.25)



GÉOLOGIE.

**Blomberg (A.), Folker (W.), Anderzen (A.) och Rudling (B.).** 55.023

1903. Sveriges geologiska Undersökning. Bladet Loka. II. O. 32. Ser. A. a. N° 118. Skala :  $\frac{1}{50\ 000}$ . Stockholm, 1903, Gen. Stab. Litogr. Anstalt. Bokhandel Lars Hökerberg. (554.812.26)

**Blomberg (A.), Ringholm (C.) och Kjellmark (K.).** 55.023

1903. Sveriges geologiska Undersökning. Bladet Kristinehamn. II. O. 32. Ser. A. a. N° 122. Skala :  $\frac{1}{50\ 000}$ . Stockholm, 1903, Gen. Stab. Litogr. Anstalt. Bokhandel Lars Hökerberg. (554.812.26)

**Colkie (A.).** 55.044

1902. Iceland (*Nature*). London, 1901-1902, vol. LXV, pp. 367-369. (554.893.1)

**Therøddsen (T.).** 55.044

1903. Explorations in Iceland (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LXVII, p. 346, 2 fig. (554.893.1)

**Meurs (L. Van).** 55.072

1902. Notice sur l'École spéciale d'Industrie et des Mines du Hainaut (*Ann. de l'Assoc. des Ingénieurs sortis des Écoles spéciales de Gand*). Mons, 1902, 3<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 286-289. (554.913)

**Cornet (J.).** 55

1903. Premières notions de géologie (*Mém. et publications de la Soc. des sciences, des arts et des lettres du Hainaut*). Mons, 1903, VI<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 1-261, 29 fig. (554.913)

**Dewalque (G.).** 55.023

1903. Carte géologique de la Belgique et des provinces voisines. Échelle  $\frac{1}{500\ 000}$ . 2<sup>e</sup> édition. Paris, 1903. L. Wuhler, graveur-chromolith. Dessiné par Ch. Léonard, à Bruxelles. (554.913)

**Gosselet (J.).** 55

1903. Esquisse géologique du Nord de la France et des contrées voisines. 1<sup>er</sup> fascicule : terrains primaires (1880). 2<sup>e</sup> fascicule : terrains secondaires (1881). 3<sup>e</sup> fascicule : terrains tertiaires (1883). 4<sup>e</sup> fascicule : terrains quaternaires (1903). Publiée sous les auspices de la Société géologique du Nord. Lille, 1881-1903, vol. in-8° de 421 pp., 22 pl. de coupes et 28 pl. de fossiles. Impr. Six-Horemans. (554.913)



**Kaiser (E.).** 55.016

1903. Die geologisch-mineralogische Literatur des rheinischen Schiefergebirges und der angrenzenden Gebiete für die Jahre 1887-1900. Chronologisch und sachlich geordnet, nebst Nachträgen zu den früheren Verzeichnissen. I Teil. Chronologisches Verzeichnis. II. Teil. Sachregister. Kartenverzeichnis. Ortsregister. Nachträge (*Verhandl. des naturhist. Vereins der preuss. Rheinlande, Westfalens und des Reg.-Bez. Osnabrück*). Bonn, 1902, Jahrg. LIX, SS. 1-131; 1903, Jahrg. LX, SS. 1-181. (554.913)

**Mourlon (M.).** 55.072

1903. Referendum bibliographique précédé de l'exposé des principaux résultats scientifiques et économiques du Service géologique de Belgique (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (Bibliogr.), pp. 1-14. (554.915)

**Stainier (X.).** 55.072

1903. Curiosités archæo-géologiques : Première tentative d'une carte géologique gouvernementale en Belgique (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 645-647. (554.915)

**Stainier (X.).** 55.073

1903. Curiosités archæo-géologiques : Création d'un Musée d'histoire naturelle à Bruxelles sous la période hollandaise (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 647-648. (554.915)

**Stainier (X.).** 55.061

1903. Assemblée générale annuelle de clôture de l'exercice 1903. Rapport annuel du Président (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 671-679 (554.915)

**Dewalque (G.).** 55.024

1904. Notice explicative de la Carte géologique de la Belgique et des provinces voisines. 2<sup>e</sup> édition (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903-1904, t. XXXI (bibliogr.), pp. 3-10. (554.915)

**Flévez (C.-E.).** 55.092

1904. A.-F. RENARD. — Éloge fait à la Société belge d'astronomie (Séance du 25 juillet 1903). Bruxelles, 1904, broch. in-8<sup>o</sup> de 8 pp. et 1 portrait. Impr. V<sup>o</sup> F. Larcier. (554.915)



- Malaise (C.).** 55.092  
 1904. Notice sur Charles-Louis-Joseph-Xavier de la Vallée Poussin (*Annuaire de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1904, 70<sup>e</sup> année, pp. 57-84 et 1 portrait (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903-1904 (bull.), t. XXXI, pp. 99-124, 1 portrait. (554.915)
- Bradfer (R.).** 55.017.63  
 1903. Le tuf humique ou ortstein aux points de vue géologique et forestier (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII (mém.), pp. 267-295, 7 fig. (554.915.122)
- Broeck (E. Van den).** 55.023  
 1903. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Tongres-Herderen. N° 107 (planchettes 5-6 de la feuille XXXIV de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\,000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1903, Inst. cartogr. militaire. (554.915.122)
- Cornet (J.) et Rutot (A.).** 55.023  
 1902. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Belœil-Baudour. N° 139 (planchettes 1-2 de la feuille XLV de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\,000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1902, Inst. cartogr. militaire. (554.915.221)
- Cornet (J.) et Rutot (A.).** 55.023  
 1902. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Jurbise-Obourg. N° 140 (planchettes 3-4 de la feuille XLV de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\,000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1902, Inst. cartogr. militaire. (554.915.221)
- Cornet (J.) et Rutot (A.).** 55.023  
 1902. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Mons-Givry. N° 151 (planchettes 7-8 de la feuille XLV de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\,000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1902, Inst. cartogr. militaire. (554.915.221)
- Mourlon (M.), Halet (F.) et Cornet (J.).** 55.023  
 1902. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Laplaigne-Péruwelz. N° 138 (planchettes 3-4 de la feuille XLIV de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\,000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1902, Inst. cartogr. militaire. (554.915.221)





# GÉOLOGIE.

## **Cornet (J.) et Rutot (A.).** 55.023

1903. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Aulnois-Grand-Reng. N° 162 (planchettes 3-4 de la feuille LI de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\ 000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1903, Inst. cartogr. militaire. (554.913.221)

## **Mourlon (M.) et Halet (F.).** 55.023

1903. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Hertain-Tournai. N° 124 (planchettes 5-6 de la feuille XXXVII de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\ 000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1903, Inst. cartogr. militaire. (554.913.221)

## **Mourlon (M.) et Halet (F.).** 55.023

1903. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Antoing-Leuze. N° 125 (planchettes 7-8 de la feuille XXXVII de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\ 000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1903, Inst. cartogr. militaire. (554.913.221)

## **Mourlon (M.) et Halet (F.).** 55.023

1903. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Sartine-Rongy. N° 137 (planchettes 1-2 de la feuille XLIV de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\ 000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1903, Inst. cartogr. militaire. (554.913.221)

## **Lehest (M.) et Forir (H.).** 55.023.

1902. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Aye-Marche. N° 177 (planchettes 7-8 de la feuille LIV de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\ 000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1902, Inst. cartogr. militaire. (554.913.222)

## **Broeck (E. Van den).** 55.023

1902. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Waremm-Momalle. N° 120 (planchettes 3-4 de la feuille XLI de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\ 000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1902, Inst. cartogr. militaire. (554.913.223)

Figure 1. The effect of the number of trials on the number of correct responses. The number of correct responses was significantly higher than the number of incorrect responses in all cases. Error bars represent the standard error of the mean.

# GÉOLOGIE.

**Forir (H.).** 55.023

1902. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Allleur-Liége. N° 121 (planchettes 1-2 de la feuille XLII de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\ 000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1902, Inst. cartogr. militaire. (554.913.223)

**Broeck (E. Van den).** 55.023

1903. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Tongres-Herderen. N° 107 (planchettes 5-6 de la feuille XXXIV de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\ 000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1903, Inst. cartogr. militaire. (554.913.223)

**Stainier (X.), Malaise (C.), Renard (A.-F.) et Vallée Poussin (Ch. de la).** 55.023

1903. Carte géologique de la Belgique. dressée par ordre du Gouvernement. Wasseiges-Braives. N° 132 (planchettes 5-6 de la feuille XLI de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\ 000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1903, Inst. cartogr. militaire. (554.913.223)

**Lehest (M.) et Forir (H.).** 55.023

1902. Carte géologique de la Belgique, dressée par ordre du Gouvernement. Aye-Marche. N° 177 (planchettes 7-8 de la feuille LVI de la carte topographique). Échelle métrique :  $\frac{1}{40\ 000}$ . (Commission géol. de Belgique.) Bruxelles, 1902, Inst. cartogr. militaire. (554.913.23)

**Dewalque (G.).** 55.023

1903. Carte géologique de la Belgique et des provinces voisines. Échelle  $\frac{1}{500\ 000}$ . 2<sup>e</sup> édition. Paris, 1903. L. Wuhler, graveur-chromolith. Dessiné par Ch. Léonard, à Bruxelles. (554.92)

**Katzer (F.).** 55

1903. Geologischer Führer durch Bosnien und die Hercegovina. Herausgegeben anlässlich des IX. internationalen Geologencongresses von der Landesregierung in Sarajevo. Sarajevo, 1903, Bd in-8° von 280 SS., mit 8 Kartenbeilagen und zahlreichen Abbildungen im Text. (554.961.2)



# GÉOLOGIE.

**Danes (G.-V.).** 55  
1903. Die Bevölkerungsdichtigkeit der Hercegovina (*Travaux géographiques tchèques*). Prague, 1902-1903, vol. I, n° 3, pp. 1-71. 1 carte. Dr V. Svambera, éditeur. (554.961.3)

**Katzer (F.).** 55  
1903. Geologischer Führer durch Bosnien und die Hercegovina. Herausgegeben anlässlich des IX. internationalen Geologencongresses von der Landesregierung in Sarajevo. Sarajevo, 1903, Bd in-8° von 280 SS., mit 8 Kartenbeilagen und zahlreichen Abbildungen im Text. (554.961.3)

**Kerner (F. von).** 55.023  
1903. Geologische Spezialkarte der im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder der Österreichisch-Ungarischen Monarchie, neu aufgenommen und herausgegeben durch die k. k. geologische Reichsanstalt. Sebenico und Trau. Zone 31. Col. XIV. S. W. Gruppe, N° 123. Massstab  $\frac{1}{75\ 000}$ . Wien, 1903. In Commission bei R. Lechner (W. Müller), k. k. Hofbuchhandlung. (554.961.4)

**Kerner (F. von).** 55.024  
1903. Erläuterungen zur Geologischen Karte der im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder der Österreichisch-Ungarischen Monarchie, im Massstab  $\frac{1}{75\ 000}$ . Sebenico-Trau. Zone 31. Col. XIV. S. W. Gruppe, N° 123. Wien, 1903, Bd in-8° von 88 SS. In Commission bei R. Lechner (W. Müller), k. k. Hofbuchhandlung. (554.961.4)

**Martonne (E. de).** 55  
1902. La Valachie. Essai de monographie géographique. Paris, 1902, vol. in-8° de 387 pp., 5 cartes, 12 pl. hors texte et 48 fig. Armand Colin, édit. (554.962.2)

**Hilber (V.).** 55  
1901. Geologische Reisen in Nordgriechenland und Makedonien 1899 und 1900 (*Sitzungsb. der mathem.-naturw. Classe der königl. Akad. der Wissensch.*). Wien, 1901, Bd CX, SS. 171-182. (554.963.2)

**Hilber (V.).** 55  
1896. Geologische Reisen in Nordgriechenland und Türkisch-Epirus 1895 (*Sitzungsb. der mathem.-naturw. Classe der königl. Akad. der Wissensch.*). Wien, 1896, Bd CV, SS. 501-520. (554.963.31)



# GÉOLOGIE.

- Hilber (V.).** 55  
 1901. Geologische Reisen in Nordgriechenland und Makedonien 1899 und 1900 (*Sitzungsb. der mathem.-naturw. Classe der königl. Akad. der Wissensch.*). Wien, 1901, Bd CX, SS. 171-182. (554.963.51)
- Hautteœur (H.).** 55  
 1899. L'île d'Amorgos (*Bull. de la Soc. belge de géographie*). Bruxelles, 1899, 23<sup>e</sup> année, pp. 90-108. (554.963.33)
- Hautteœur (H.).** 55  
 1901. L'île de Symi (*Bull. de la Soc. royale de géographie d'Anvers*). Anvers, 1901, t. XXV, pp. 257-273. (554.963.33)
- Hautteœur (H.).** 55  
 1902. L'île de Thasos (*Bull. de la Soc. belge de géographie*). Bruxelles, 1902, 26<sup>e</sup> année, pp. 475-501, 1 fig. (554.963.35)
- Hautteœur (H.).** 55  
 1903. L'île de Tinos (*Bull. de la Soc. belge de géographie*). Bruxelles, 1902-1903, 27<sup>e</sup> année, pp. 197-230 et 289-311. (554.963.35)
- Hautteœur (H.).** 55  
 1903. L'île de Lemnos (*Bull. de la Soc. royale de géographie d'Anvers*). Anvers, 1903, t. XXVII, pp. 197-213. (554.963.35)
- Ijitzky (N.).** 55  
 1902. Explorations géologiques dans les régions aurifères de la Sibérie. Région aurifère d'Iénisséi. Explorations géologiques dans les bassins des rivières Pit, Gorbylok et Oudéréi. Saint-Petersbourg, 1902, 3<sup>e</sup> livraison, pp. 19-31, et 1 carte géol. (555.111.11)
- Meister (A.).** 55  
 1902. Explorations géologiques dans les régions aurifères de la Sibérie. Région aurifère d'Iénisséi. Bassin de la Tatarka. Saint-Petersbourg, 1902, 3<sup>e</sup> livraison, pp. 1-18, et 1 carte géol. (555.111.11)
- Pectz (H. de).** 55.024  
 1902. Description géologique de la partie sud-est de la 13<sup>e</sup> feuille (VIII<sup>e</sup> zone) de la carte générale du Gouvernement Tomsk (feuille Stary Charape) (*Travaux de la Section géol. du Cabinet de Sa Majesté* (Ministère de la Maison de l'Empereur). Saint-Petersbourg, 1902, vol. V, pp. 1-59. (555.111.122)



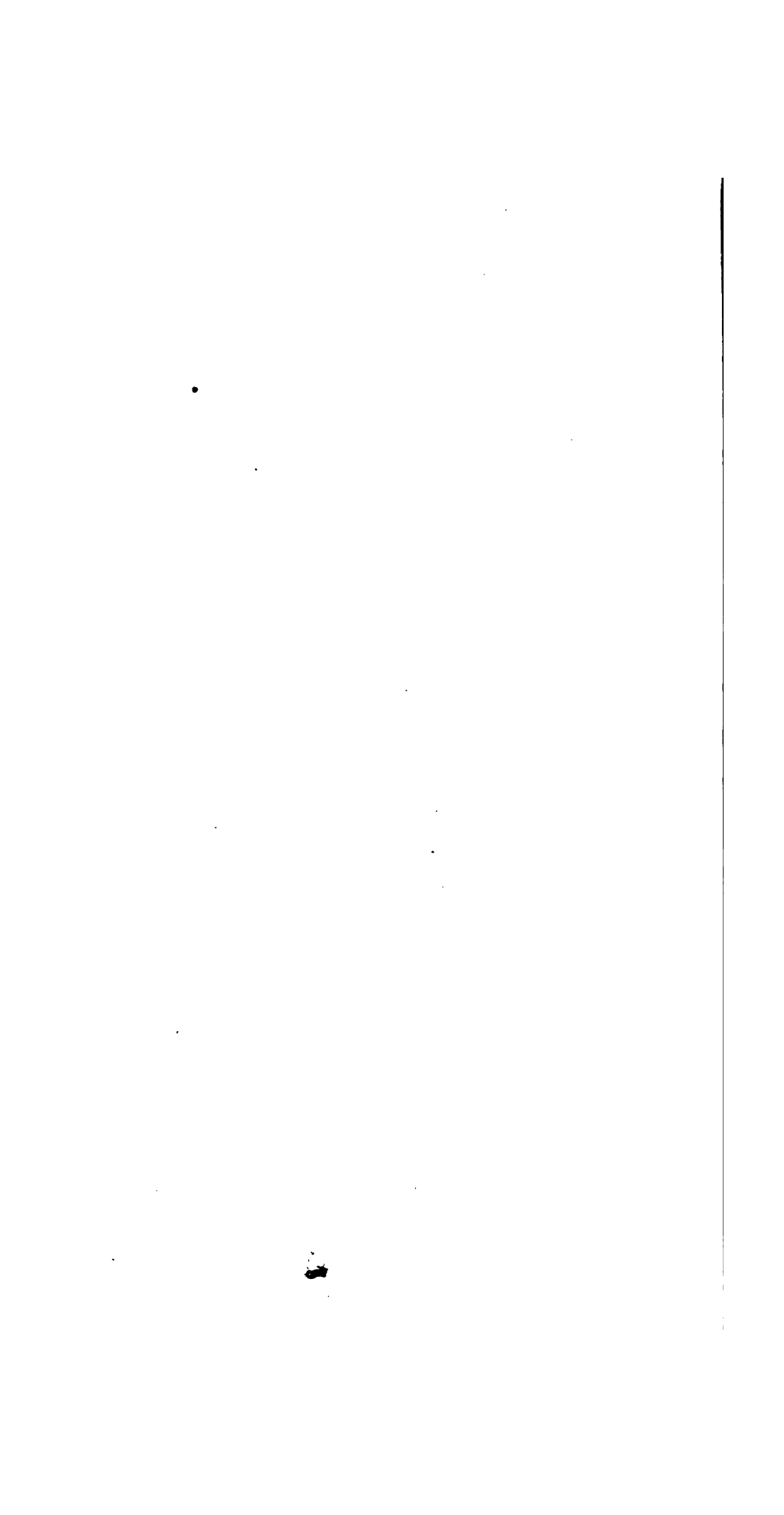


- Fandijew (G.-I.).** 55  
 1902. Die Baraba und die Kulundinsche Steppe im Bereiche des Altai-Bezirktes (Kreis Barnaul, Gouv. Tomsk.) (*Travaux de la Section géol. du Cabinet de Sa Majesté*) (Ministère de la Maison de l'Empereur). Saint-Pétersbourg, 1902, vol. V, pp. 59-309, 11 fig. et 1 carte. (555.111.122)
- Levat (E.-D.).** 55  
 1903. Rapport à M. le Ministre de l'Instruction publique sur les richesses minérales de la Boukharie et du Turkestan russe. Richesses minérales des possessions russes en Asie centrale (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 181-266 et 271-354, pl. V-IX, 1 fig. (555.111.22)
- Krzeckowski (E. de).** 55  
 1902. Notes sur l'île Tchéléken (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 1-2, 1 carte. (555.111.221)
- 55.073  
 1904. Imperial Geological survey of Japan with a Catalogue of articles and analytical results of the specimens of soils exhibited at the Louisiana purchase Exposition held at St. Louis, Missouri, United States of America in 1904. Tokyo, 1904, vol. in-8° of 75 pp. and 4 pl. The Imper. Geol. surv. of Japan. Depart. of Agriculture. (555.122)
- Mansuy (H.).** 55.  
 1902. Esquisse géologique des environs de Kampot et de Ha-tiên. (*Bull. économique du Gouvernement général de l'Indo-Chine*). Hanoï, 1902, N. S., vol. V, pp. 33-39. (555.223)
- Schaffer (F.).** 55.  
 1900. Geologische Studien im südöstlichen Kleinasien (*Sitzungsb. der mathem.-naturw. Classe der königl. Akad. der Wissensch.*). Wien, 1900, Bd CLX, SS. 498-525, 2 Fig. (555.341.222)
- Schaffer (F.).** 55  
 1901. Geologische Studien im südöstlichen Kleinasien und in Nordsyrien (*Sitzungsb. der mathem.-naturw. Classe der königl. Akad. der Wissensch.*). Wien, 1901, Bd CX, SS. 5-18 und 388-402, 7 Fig. (555.341.222)



# GÉOLOGIE

- Schaffer (F.).** 55  
1901. Neue geologische Studien im südöstlichen Kleinasien und in Nordsyrien (*Sitzungsb. der mathem.-naturw. Classe der köntgl. Akad. der Wissensch.*). Wien, 1901, Bd CX, SS. 5-18 und 388-402, 7 Fig. (555.343)
- Pervignière (L.).** 55  
1903. Étude géologique de la Tunisie centrale. Paris, 1903, vol. in-4° de 359 pp., 78 fig., 3 pl. et 1 carte géol. (556.113)
- Fitzner (R.).** 55  
1903. Forschungen auf der Bithynischen Halbinsel. Rostock, 1903, Bd in-8° von 183 SS. und 13 Fig., 1 Karte. C.-J.-E. Volckmann. (556.133)
- Baumann (O.).** 55  
1899. Die Insel Pemba und ihre kleinen Nachbarinseln (*Wissensch. Veröffentlichungen des Vereins für Erdkunde zu Leipzig*). Leipzig, 1899, Bd III, Heft 3, SS. 87-101, 1 Karte. (556.332)
- Corstorphine (G.-S.).** 55.072  
1901. Director's Report for 1900. Geological survey of the Colony of the Cape of Good Hope (*Ann. Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1900*). Cape Town, 1901, pp. VII-XVI. (556.48)
- Rogers (A.-W.) and Schwarz (E.-H.-L.).** 55  
1901. Report on the Cederbergen and adjoining country (*Ann. Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1900*). Cape Town, 1901, Appendix IV, pp. 65-82. (556.48)
- Müntz (A.) et Rousseaux (E.).** 55.017.63  
1901. Études sur la valeur agricole des terres de Madagascar (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 451-456. (556.491)
- Schlossing (Th.).** 55.017.63  
1901. Recherches sur l'état de l'alumine dans les terres végétales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1203-1212. (556.491)
- Weeks (F.-B.).** 55.016  
1902. Bibliography of North American Geology, Paleontology, Petrology and Mineralogy, for the years 1892-1900, inclusive (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 188, vol. in-8° of 717 pp. (557)



# GÉOLOGIE.

- Weeks (F.-B.).** 55.016  
 1902. Index to North American Geology, Paleontology, Petrology and Mineralogy, for the years 1892-1900, inclusive (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 189, vol. in-8° of 337 pp. (557)

- Weeks (F.-B.).** 55.011  
 1902. North American Geologic Formation Names : Bibliography, Synonymy and Distribution (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 191, in-8° of 448 pp. (557)

- Weeks (F.-B.).** 55.016  
 1902. Bibliography and Index of North American Geology, Paleontology, Petrology and Mineralogy for the year 1901 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902. n° 203, vol. in-8° of 144 pp. (557)

- Williams (H.-S.).** 55.011  
 1902. Fossil Faunas and their use in correlating Geological Formations (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIII, pp. 417-432. (557)

- Bell (R.).** 55.072.044  
 1902. Work of the Geological Survey of Canada in 1902 (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1902, vol. XIV, pp. 557-558. (557.1)

- Obalski (J.).** 55.017  
 1904. Des relations de la géologie avec l'exploitation des mines (*L'Observateur naturaliste*). Québec, 1904, vol. I, n° 1, pp. 10-11. (557.1)

- Benney (T.-G.).** 55  
 1903. Note on Rock specimens from the Canadian Rocky Mountains (*The Geogr. Journal*). London, 1903, vol. XXI, pp. 498-502. (557.111)

- Brooks (A.-H.).** 55  
 1902. Preliminary report on the Ketchikan mining district, Alaska with an introductory sketch of the Geology of Southeastern Alaska (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 1, vol. in-4° de 120 pp., 2 pl., 6 fig. (557.115)



- Collier (A.-J.).** 55  
 1902. A Reconnaissance of the Northwestern Portion of Seward Peninsula, Alaska (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 2, vol. in-4° de 70 pp., 12 pl. (557.118)
- Rangel (M.-F.).** 55  
 1902. Criadero de fierro del Cerro de Mercado, Durango (*Bol. del Instituto Geol. de México*). México, 1902, n° 16, pp. 3-14, 1 lám. (557.214.1)
- Bäse (E.) y Villarello (J.-D.).** 55  
 1902. Criaderos de fierro de la Hacienda de Vaquerias, en el Estado de Hidalgo (*Bol. del Instituto Geol. de México*). México, 1902, n° 16, pp. 14-15, lám. II-V. (557.214.7)
- Félix (J.) und Lenk (H.).** 55  
 1902. Bemerkungen zur Topographie und Geologie von Mexico (*Zeitschr. der deutsch. geol. Gesellsch.*). Berlin, 1902, Bd LIV, SS. A. 426-440. (557.214.8)
- Adams (F.-D.).** 55.092  
 1901. Memoir of George M. Dawson (with bibliography by H. M. Ami) (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 497-509, 1 portrait. (557.3)
- Comstock (T.-B.).** 55.092  
 1901. Memoir of Edward Waller Claypole (with bibliography) (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 487-497. (557.3)
- Darton (N.-H.).** 55.011  
 1901. Catalog of photographs belonging to the Geological Society of America (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 377-474. (557.5)
- Kemp (J.-F.).** 55.092  
 1901. Memoir of Theodore Greely White (with bibliography) (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 516-517. (557.3)
- Walcott (C.-D.).** 55.061  
 1901. Outlook of the geologist in America : Annual address by the President (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 99-118. (557.3)





GÉOLOGIE.

- Warman (P.-C.).** 55.016  
 1901. Catalogue and Index of the publications of the United States Geological Survey, 1880 to 1901 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 177, vol. in-8° of 858 pp. (557.3)
- White (D.).** 55.092  
 1901. Memoir of Ralph Dupuy Lacoe (with bibliography) (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 509-515. (557.3)
- Schuchert (Ch.).** 55.092  
 1904. Charles Emerson Beecher (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 411-422, 1 portrait. (557.3)
- 55.092  
 1904. Bibliography of Charles S. Prosser (*Poggendorff's Biographisch-Literarisches Handwörterbuch*). Leipzig, 1904, Bd IV, pp. 1197-1199. (557.3)
- Daly (R.-A.).** 55  
 1903. The Geology of Ascutney Mountain, Vermont (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 209, vol. in-8° of 122 pp., 7 pl. (557.511.3)
- Irving (J.-D.).** 55  
 1900. A contribution to the geology of the northern Black Hills (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). New York, 1899-1900, vol. XII, pp. 187-340, pl. V-XVI, fig. 5-20. (557.521.1)
- Wood (L.-H.).** 55  
 1902. Preliminary Report on Ward County and adjacent territory North Dakota, with special reference to the Lignite (*Second biennial Report of the State Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarek, 1901-1902, pp. 84-146, pl. XV-XXIII, fig. 7-9, 1 map. (557.521.1)
- Winchell (N.-H.).** 55  
 1901. The Geology of Minnesota. Geological Atlas with synoptical descriptions (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1900-1901, vol. VI, comprising 88 geographical and geological plates. (557.521.2)



GÉOLOGIE.

- Buckley (E.-R.).** 55  
 1898. On the Building and Ornamental Stones of Wisconsin  
 (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison,  
 1898, bull. n° IV, vol. in-8° of 544 pp. and 69 pl. (557.321.3)
- Griswold (W.-T.).** 55  
 1902. The Berea grit oil sand in the Cadiz quadrangle, Ohio  
 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 198, in-8° of  
 42 pp., 1 pl. and 1 fig. (557.321.5)
- Calvin (S.).** 55.072  
 1901. Tenth Annual Report of the State Geologist of Iowa Geological Survey (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1900*).  
 Des Moines, 1901, vol. XII, pp. 11-27, pl. I. (557.321.8)
- Leonard (A.-G.).** 55.072  
 1901. Report of Assistant State Geologist of Iowa Geological Survey (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1900*). Des  
 Moines, 1901, vol. XII, pp. 28-32. (557.321.8)
- Leonard (A.-G.).** 55  
 1901. Geology of Wapello County (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1900*). Des Moines, 1901, vol. XII, pp. 439-499, 1 map  
 and 15 fig. (557.321.8)
- Macbride (T.-H.).** 55  
 1901. Geology of Cherokee and Buena Vista Counties, with notes  
 of the Wisconsin Drift as seen in Northwestern Iowa (*Ann. Report  
 of the Iowa Geol. Surv. for 1900*). Des Moines, 1901, vol. XII,  
 pp. 303-354, 2 maps and 4 fig. (557.321.8)
- Savage (T.-E.).** 55  
 1901. Geology of Henry County (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1900*). Des Moines, 1901, vol. XII, pp. 237-302, 1 map.  
 and 12 fig. (557.321.8)
- Udden (J.-A.).** 55  
 1901. Geology of Jefferson County (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1900*). Des Moines, 1901, vol. XII, pp. 355-438, 1 map.  
 and 4 fig. (557.321.8)
- Wilder (F.-A.).** 55  
 1901. Geology of Webster County (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1900*). Des Moines, 1901, vol. XII, pp. 63-191, pl. IV-X,  
 1 map, and 26 fig. (557.321.8)



GÉOLOGIE.

- Beyer (S.-W.) and Young (L.-E.).** 55  
 1903. Geology of Monroe County (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 353-433, fig. 54-73, pl. IX-X, 1 map. (557.321.8)
- Calvin (S.).** 55.072  
 1903. Report of the work of the Iowa Geological Survey during the year 1902 (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 11-13, pl. I. (557.321.8)
- Calvin (S.).** 55  
 1903. Geology of Howard County (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 21-30, fig. 1-13, 2 maps. (557.321.8)
- Calvin (S.).** 55  
 1903. Geology of Chickasaw County (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 255-292, fig. 32-41, 1 map. (557.521.8)
- Calvin (S.).** 55  
 1903. Geology of Mitchell County (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 293-338, fig. 42-53. (557.321.8)
- Macbride (T.-H.).** 55  
 1903. Geology of Kossuth, Hancock and Winnebago (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 81-122, fig. 14-18, pl. II, 3 maps. (557.321.8)
- Savage (T.-E.).** 55  
 1903. Geology of Tama County (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 185-254, fig. 19-31, 1 map. (557.321.8)
- Udden (J.-A.).** 55  
 1903. Geology of Mills and Fremont Counties (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 123-184, pl. III-VII, 2 maps. (557.321.8)
- Smith (W.-S.-T.).** 55  
 1903. Lead and Zinc deposits of the Joplin district, Missouri-Kansas (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 197-204. (557.322)

Fiches 1127-1135.

BIBLIOGRAPHIA GEOLOGICA.

137



# GEOLOGIE.

**Hayes (C.-W.) and Kennedy (W.).** 55  
 1903. Oil fields of the Texas-Louisiana Gulf Coastal Plain (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 212, vol. in-8° of 174 pp., 11 pl. (557.322.7)

**Russell (I.-C.).** 55.044  
 1901. Geology of Snake River plains, Idaho (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, p. 527. (557.332)

**Russell (I.-C.).** 55  
 1902. Geology and water resources of the Snake River Plains of Idaho (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 199, vol. in-8° of 185 pp., 25 pl., and 6 fig. (557.332)

**Russell (I.-C.).** 55  
 1903. Notes on the Geology of southwestern Idaho and southeastern Oregon (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 217, vol. in-8° of 83 pp. and 18 pl. (557.332)

**Adams (G.-I.).** 55  
 1902. Geology and water resources of the Patrick and Goshen Hole quadrangles Wyoming-Nebraska (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 70, vol. in-8° of 80 pp., 11 pl. and 4 fig. (557.353)

**Ransome (F.-L.).** 55.017  
 1901. A report on the economic Geology of the Silverton quadrangle, Colorado (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 182, vol. in-8° of 265 pp., 16 pl. 23 fig. (557.335)

**Campbell (M.-R.).** 55  
 1902. Reconnaissance of the Borax deposits of Death Valley and Mohave Desert (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 200, vol. in-8° of 23 pp. and 1 pl. (557.34)

**Diller (J.-S.).** 55  
 1902. Topographic development of the Klamath Mountains (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 196, vol. in-8° of 69 pp., 13 pl. and 7 fig. (557.34)

**Russell (I.-C.).** 55  
 1903. Notes on the Geology of southwestern Idaho and southeastern Oregon (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 217, vol. in-8° of 83 pp. and 18 pl. (557.342)





# GÉOLOGIE

- Spurr (J.-E.).** 55  
 1903. Descriptive geology of Nevada south of the fortieth parallel and adjacent portions of California (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 208, 229 pp. in-8° and 8 pl. (557.343)
- Hayes (C.-W.) and Kennedy (W.).** 55  
 1903. Oil fields of the Texas-Louisiana Gulf Coastal Plain (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 212, 174 pp. in-8° and 11 pl. (557.35)
- Katzer (F.).** 55  
 1903. Grundzüge der Geologie des unteren Amazonasgebietes (des Staates Pará in Brasilien). Leipzig, 1903, Bd in-8° von 296 SS., 1 geol. Karte und 261 Fig. im Text. Verlag von Max Weg. (558.221.2)
- Branner (J.-C.).** 55  
 1901. Geology of the northeast coast of Brazil (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 41-98, pl. IV-XV, 19 fig. (558.222)
- Aguirre (E.).** 55  
 1897. Notas geológicas sobre la Sierra de la Tinta (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1896-1897, t. V, pp. 333-347, lám. XIII. (558.531)
- 55.044  
 1902. The Geography and Geology of Celebes (*Nature*). London, 1901-1902, vol. LXV, pp. 3-4. (559.12)
- Bergt (W.).** 55  
 1897. Zur Geologie von San Domingo (*Sitzungsb. und Abhandl. der naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1897, SS. 61-64. (559.21)
- Volz (W.).** 55  
 1904. Zur Geologie von Sumatra. Beobachtungen und Studien (*Geologische und Paläontologische Abhandlungen*). Jena, 1904, N. F., Bd VI, Heft 2, SS. 87-195, mit 12 Taf., 3 Karten und 45 Fig. im Text. (559.21)
- Gregory (J.-W.).** 55  
 1903. The Geology of the Berry Lead at Spring Hill and Central Leads (*Bull. of the Geol. Surv. of Victoria*). Melbourne, 1903, n° 1, pp. 1-24, pl. I-IX. (559.511.3)



- Branner (J.-C.).** 55  
 1903. Notes on the Geology of the Hawaiian Islands (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 301-316, pl. XV, 13 fig. (559.411)

- Glasser (E.).** 55  
 1903. Rapport à M. le Ministre des Colonies sur les richesses minérales de la Nouvelle-Calédonie (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 299-392 et 397-536, pl. XI-XII. (559.422.24)

- Bellingshausens (F. von).** 55  
 1902. Forschungsfahrten im Südlichen Eismeer 1819-1821. Auf Grund des russischen Originalwerks herausgegeben vom Verein für Erdkunde zu Dresden. Leipzig, 1902, Bd in-8<sup>o</sup> von 203 SS. Verlag von S. Hirzel. (559.92)

- Dewalque (G.).** 55.016.073  
 1897. La Conférence internationale pour la publication d'un catalogue de la littérature scientifique (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (bull.), pp. c-civ. (559.98)

- Romanus (A.).** 55.017.63  
 1897. Bidrag till kännedomen om de nödvändiga Mineralbasernas (Kalk, kali, magnesia) funktioner i de högre växterna (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1897, t. XXXIII, N<sup>o</sup> XIII, pp. 1-38. (559.98)

- Dollfus (G.).** 55.044  
 1900. A propos du Traité de géologie de M. de Lapparent (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1899-1900, 30<sup>e</sup> année, pp. 155-156. (559.98)

- Launay (L. de).** 55.017  
 1901. Géologie pratique et petit dictionnaire technique des termes géologiques les plus usités. Engrais minéraux, sources, explorations minières, levés géologiques sommaires. Paris, 1901, vol. in-8<sup>o</sup> de 344 pp. et 41 fig. dans le texte. Libr. Armand Colin. (559.98)

- Kemp (J.-F.).** 55  
 1902. The Geological relations and distribution of Platinum and associated metals (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n<sup>o</sup> 193, vol. in-8<sup>o</sup> of 95 pp., 6 pl. and 9 fig. (559.98)



# GÉOLOGIE.

**Haeckel (E.).**

55.01

1903. Histoire de la création des êtres organisés d'après les lois naturelles par Haeckel. Conférences scientifiques sur la doctrine de l'évolution en général et celle de Darwin, Goethe et Lamarck en particulier, traduites de l'allemand par Ch. Letourneau. 3<sup>e</sup> édition, nouveau tirage. Paris, 1903, vol. in-8<sup>o</sup> de 606 pp., 45 pl. et 20 fig. Libr. C. Reinwald; Schleicher frères et C<sup>ie</sup>, édit. (559.98)

**Krahmann (M.).**

55.016

1903. Fortschritte der praktischen Geologie. Erster Band. 1893 bis 1902. Zugleich General-Register der Zeitschrift für praktische Geologie. Berlin, 1903, Bd in-4<sup>o</sup> von 410 SS., mit 136 Kartenskizzen, etc., und 45 statistischen Tabellen. Verlag von Julius Springer. (559.98)

**Mennier (S.).**

55

1903. La géologie générale. Paris, 1903, vol. in-4<sup>o</sup> de 336 pp. avec 42 gravures dans le texte. Félix Alcan, édit. (559.98)

**Mourlon (M.).**

55.016

1903. Bibliographia geologica. Avancement de l'œuvre et referendum au sujet du mode de publication (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 452-454. (559.98)

**Mourlon (M.).**

55.016

1903. Résultat du referendum bibliographique (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903, t. XXXI (bibliographie), pp. 11-17. (559.98)

**Rémond (L.).**

55

1903. ... cent mille ans d'humanité et l'âge de la Terre par l'explication de l'évolution périodique des climats, des glaciers et des crues ... édition, augmentée d'un supplément. Paris, 1903, ... Libr. Lucien Bodin. (559.98)

**Richard (P.).**

55

1903. ... propos de P. Magnac (*La Revue* ... 22, p. 797; n<sup>o</sup> 23, pp. 844-846, ... (559.98)

1103 ... GÉOLOGICA

141



**Warman (P.-C.).** 55.016

1903. Catalogue and index of the publications of the United States Geological Survey 1901 to 1903 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 215, vol. in-8° of 234 pp. (559.98)

**Meyer (M.-W.).** 55

1904. Die Entstehung der Erde und des Irdischen. Betrachtungen und Studien in den diesseitigen Grenzgebieten unserer Naturerkenntnis. Fünfte neubearbeitete Auflage. Berlin, 1904, Bd in-8° von 411 SS. und 1 Taf. Allgemeiner Verein für Deutsche Litteratur. (559.98)

55.071

1904. Le stratamètre (*L'Écho des Mines et de la Métallurgie*). Paris, 1904, 31<sup>e</sup> année, pp. 316-318. — (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1904, t. XVIII; *Procès-verbaux*, pp. 80-84, 1 fig. (559.98)

---

## 551. — Physique du globe.

---

**Arrhenius (S.-A.).** 551

1903. Lehrbuch der kosmischen Physik. Leipzig, 1903, Bd in-8° von 1026 SS., mit 166 Abbildungen im Text und 2 Tafeln. Verlag von S. Hirzel. (559.98)

**Sapan (A.).** 551

1903. Grundzüge der Physischen Erdkunde. Dritte, umgearbeitete und verbesserte Auflage. Leipzig, 1903, Bd in-8° von 852 SS., 230 Textfiguren und 20 Tafeln. Verlag von Veit und Comp. (559.98)

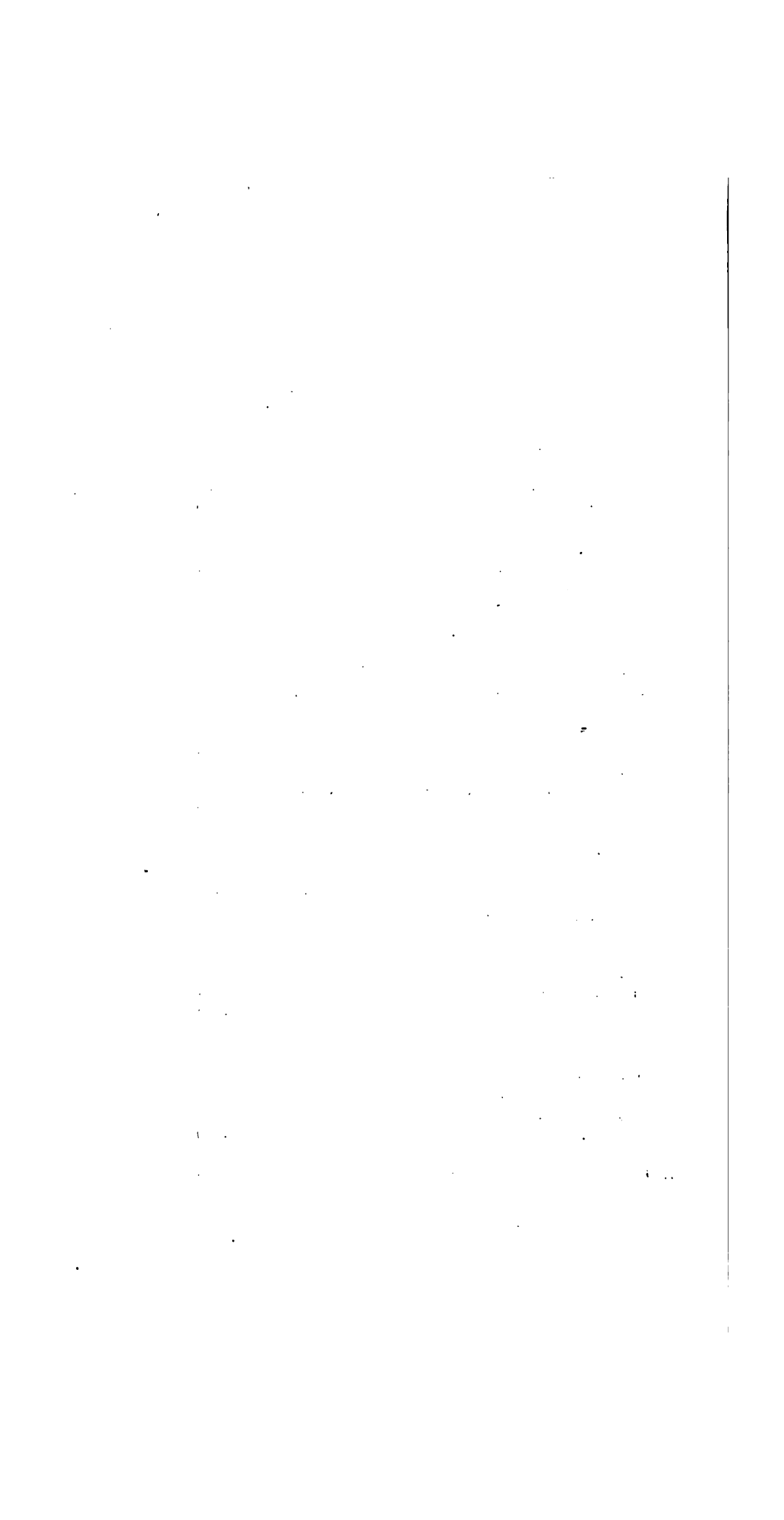




## 551.1. — Structure générale du globe.

---

- Martenne (E. de).** 551.1  
1903. Le développement des côtes bretonnes et leur étude morphologique (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1903, t. XII, n° 1, pp. 244-260, 1 fig. (554.411)
- Bertelli (T.).** 551.1  
1901. Studi intorno ad alcune ipotesi e teorie geogeniche (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1901, vol. XVIII, pp. 111-134. (559.98)
- Flamache (A.).** 551.1  
1903. Un argument nouveau en faveur du feu central (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 291-293. (559.98)
- Hise (C.-R. Van).** 551.11  
1897. Earth Movements (*Trans. of the Wisconsin Acad. of Sciences, Arts and Letters*). Madison, 1896-1897, vol. XI, pp. 463-516. (559.98)
- Rémond (L.).** 551.11  
1900. Douze cent mille ans d'humanité et l'âge de la Terre (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 49-51. (559.98)
- Damry (A.).** 551.11  
1903. Le pendule de Foucault et les expériences actuelles au Palais de Justice de Bruxelles (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, n° 5, pp. 129-136, pl. V, 4 fig. (559.98)
- Lenicque (H.).** 551.11  
1903. Nouvelle théorie de la formation des roches terrestres, avec remarques de MM. J. Bergeron et Guillet (*Comptes rendus des séances de la Soc. des Ingénieurs civils de France*). Paris, 1903, pp. 201-205. (559.98)



STRUCTURE GÉNÉRALE DU GLOBE.

- Prinz (W.).** 551.11  
 1903. L'état de l'intérieur de la Terre (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1902-1903, 23<sup>e</sup> année, pp. 257-267 et 285-290, 1 fig. (559.98)
- Anspach (L.).** 551.11  
 1904. La Terre tourne-t-elle? (*Revue de l'Université de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904 9<sup>e</sup> année, pp. 99-117 et 201-211. (559.98)
- Lapparent (A. de).** 551.11  
 1904. Sur la signification géologique des anomalies de la gravité (Communication faite à l'Académie des sciences de Paris, le 23 novembre 1903) (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, n<sup>o</sup> 21, pp. 502-508. (559.98)
- Lane (A.-C.).** 551.12.044  
 1901. Variation of geothermal gradient in Michigan (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 528-529. (557.521.4)
- Massip (M.).** 551.122  
 1900. Les variations du climat de Toulouse (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1899-1900, t. III, pp. 233-244. (554.474)
- Wieland (G.-R.).** 551.122  
 1903. Polar Climate in Time the Major Factor in the Evolution of Plants and Animals (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 401-430. (559.9)
- Bertrand (J.).** 551.122  
 1904. Le rythme des climats. La glaciation. La panthermalité (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1904, 9<sup>e</sup> année, pp. 129-151 et 173-194, pl. X, 29 fig. (559.98)
- Le Conte (J.).** 551.13.049  
 1898. Les mouvements de l'écorce terrestre (Traduction du discours prononcé par M. J. Le Conte, à la réunion annuelle de la Société géologique des États-Unis) (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1897-1898, 18<sup>e</sup> année, pp. 335-344 et 370-378. (559.98)
- Smith (J.-P.).** 551.15  
 1904. Periodic Migrations between the Asiatic and the American Coasts of the Pacific Ocean (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 217-233. (557.54)



STRUCTURE GÉNÉRALE DU GLOBE.

- Gaudry (A.).** 551.15  
 1903. Sur la marche de l'évolution en Patagonie (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, p. 473. (558.333)
- Tucetmel (G.).** 551.15  
 1897. La teoria dell' evoluzione e il problema dell' origine umana (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1897, vol. XIII, pp. 235-282. (559.98)
- Fabani (C.).** 551.15  
 1899. Il Domma e l'evoluzionismo (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1899, vol. XV, pp. 1-94. (559.98)
- Gaudry (A.).** 551.15  
 1900. Sur la similitude des dents de l'homme et de quelques animaux (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 37-46, 14 fig. (559.98)
- Boule (M.).** 551.15  
 1902. Un fossile qui ressuscite (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 191-194. (559.98)
- Ihering (H. von).** 551.15  
 1902. Sobre el centro de origen de los Ratites (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VIII, pp. 149-150. (559.98)
- Lapouge (G. de).** 551.15  
 1902. Degré d'évolution du genre *Carabus* à l'époque du pléistocène moyen (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1902, t. XI, n° 4, pp. 548-563. (559.98)
- Cumings (E.-B.).** 551.15  
 1903. The Morphogenesis of Platystrophia. A Study of the Evolution of a Paleozoic Brachiopod (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 1-48 et 121-136, 26 fig. (559.98)
- Delfo (L.).** 551.15  
 1903. Sur l'évolution des Chéloniens marins (considérations bionomiques et phylogéniques) (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903, n° 8, pp. 801-830. (559.98)



- Errera (L.).** 551.15  
 1903. De quelques progrès récents de la théorie de l'Évolution (*Revue de l'Université de Bruxelles*). Bruxelles, 1902-1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 641-691. (559.98)
- Wieland (G.-B.).** 551.15  
 1903. Polar Climate in Time the Major Factor in the Evolution of Plants and Animals (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 401-430. (559.98)
- 

## 551.2. — Géodynamique interne.

---

- Adams (G.-I.).** 551.2  
 1903. Zinc and Lead deposits of northern Arkansas (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 187-196. (557.322.6)
- Lang (O.).** 551.21  
 1904. Der Lamsberg bei Gudensberg (*Naturwissenschaftliche Wochenschrift*). Berlin, 1904, N. F., Bd III, N° 29, SS. 449-455, 3 Fig. (554.312.3)
- Glangcaud (Ph.).** 551.21  
 1901. Plateau central. Révision de la feuille de Clermont-Ferrand (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 405-406. (554.463.2)
- Glangcaud (Ph.).** 551.21  
 1902. Plateau central. Révision de la feuille de Clermont-Ferrand (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 94, pp. 563-568, 1 fig. (554.463.2)
- Sabatini (V.).** 551.21  
 1900. I vulcani dell' Italia centrale e i loro prodotti. Parte I. Vulcano Laziale (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1900, vol. X, 392 pp., 10 tav., 1 carta. (554.531)
- Mercalli (G.).** 551.21  
 1903. Contribuzione allo studio geologico dei vulcani viterbesi (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1903, vol. XX, pp. 301-334. (554.531)





- Morelli (G.).** 551.21  
 1903. Notizie vesuviane (anno 1902) (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1902-1903, vol. VIII, pp. 277-285, 1 pl.  
 (554.532.2)
- Morelli (G.).** 551.21  
 1904. Notizie vesuviane (gennaio-giugno 1903) (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1903-1904, vol. IX, pp. 41-65, 5 fig.  
 (554.532.2)
- Ricciò (A.).** 551.21  
 1904. Fondo del Cratere Centrale dell' Etna (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1903-1904, vol. IX, pp. 9-12, 1 pl.  
 (554.531.21)
- Stuart-Menteath (P.-W.).** 551.21.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geologica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. Observaciones acerca de la región volcánica de Olot (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2ª ser., t. VII, pp. 94-95.  
 (554.611.14)
- Dutertre (E.).** 551.21  
 1902. Voyage en Islande. Boulogne-sur-Mer, 1902, broch. in-8° de 111 pp., Société typogr. et lithogr.  
 (554.893.1)
- Fouqué (F.).** 551.21  
 1902. Les analyses en bloc et leurs interprétations (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 278-359.  
 (554.963.33)
- Daelman (...).** 551.21  
 1903. Aux volcans du Kivu (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1903, 20ª année, n° 31, col. 406-408.  
 (556.312.13)
- Mercler (E.).** 551.21  
 1904. La région volcanique du Kivu (Congo) (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1904, 9ª année, pp. 169-172, pl. XII-XIII, 1 carte.  
 (556.312.13)
- 551.21.044  
 1904. La région volcanique du grand « Graben » africain (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1904, 21ª année, n° 13, col. 145-148, 2 fig.  
 (556.312.13)



- Schwarz (E.-H.-L.).** 551.21  
 1903. Report on Part of the Matatiele Division, Griqualand East (*Annual Report of the Geol. Commission of the Colony of the Cape of Good Hope for 1902*). Cape Town, 1903, pp. 11-61, 1 map. (556.479.2)
- Ordóñez (E.).** 551.21  
 1902. Los volcanes « Colima » y « Ceboruco » (*Revista Científica y Bol. Meteorológico*). Toluca, Mexico, 1902, t. V, pp. XLVI-XLVII y LVII-LVIII. (557.215.2)
- Böse (E.).** 551.21  
 1903. Estado actual del volcán de Tacaná, Chiapas (*Parergones del Instituto Geol. de México*). México, 1903, t. I, n° 1, 25 pp. in-8°, 4 láminas. (557.215.7)
- 551.21  
 1904. Seismología de El Salvador. Reseña de los terremotos y erupciones volcánicas habidas en El Salvador desde la conquista española á la época actual (*Anales del Museo Nacional*). San Salvador, 1903-1904, t. I, pp. 240-242. (557.282.2)
- Lockyer (N.).** 551.21  
 1902. The Volcanic Eruptions in the West Indies (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 79-80. (557.292)
- Milne (J.).** 551.21  
 1902. The Recent Volcanic Eruptions in the West Indies (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 56-58, 151-153, 370-373 and 107-111, 5 fig. (557.292)
- 551.21  
 1902. Records and Results of Recent Eruptions (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 132-133 and 153-154, 4 fig. (557.292)
- Milne (J.).** 551.21  
 1903. West Indian Volcanic Eruptions (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LXVII, pp. 91-92. (557.292)
- Stübel (A.).** 551.21  
 1903. Ueber die Genetische Verschiedenheit vulkanischer Berge. Eine studie zur wissenschaftlichen beurtheilung der ausbrüche auf den Kleinen Antillen im Jahre 1902 (*Veröffentlichen der Vulkanologischen Abtheilung des Grassi-Museums zu Leipzig*). Leipzig, 1903, Bd in-folio von 83 SS., mit 53 Textabbildungen und einer grossen Tafel in Farbendruck. Verlag von Max Weg. (557.292)



- Anderson (T.) and Flett (J.-S.).** 551.21  
 1902. Royal Society Report on the West Indian Eruptions (*Proceed. of the Royal Society*). London, 1902, vol. LXX, pp. 423-443. —  
 (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 402-406. (557.292.4)

- Hevey (E.-O.).** 551.21  
 1902. Observations on the Eruptions of 1902 of La Soufrière, St. Vincent and Mont Pelé, Martinique (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 319-358, pl. VIII, 18 fig. (557.292.4)

- Lockyer (W.-J.-S.).** 551.21  
 1902. Mont Pelée Eruption and Dust Falls (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, p. 53. (557.292.4)

- Nicholls (H.-A.-A.).** 551.21  
 1902. Notes on the recent Eruptions of Mont Pelée (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 638-639. (557.292.4)

- 551.21  
 1902. Observations of Volcanic Activity in the West Indies (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 178-180. (557.292.4)

- 551.21  
 1902. The West Indian Volcanic Eruptions (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 203-204. (557.292.4)

- Branner (J.-C.).** 551.21  
 1903. Is the Peak of Fernando de Noronha a volcanic plug like that of Mont Pelé? (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 442-444, 2 fig. (557.292.4)

- Divers (E.).** 551.21  
 1903. Suggested Nature of the Phenomena of the Eruption of Mont Pelée on July 9. Observed by the Royal Society Commission (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LXVII, p. 126. (557.292.4)

- Hevey (E.-O.).** 551.21  
 1903. The New Cone of Mont Pelé and the Gorge of the Rivière Blanche, Martinique (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 269-281, pl. XI-XIV. (557.292.4)

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

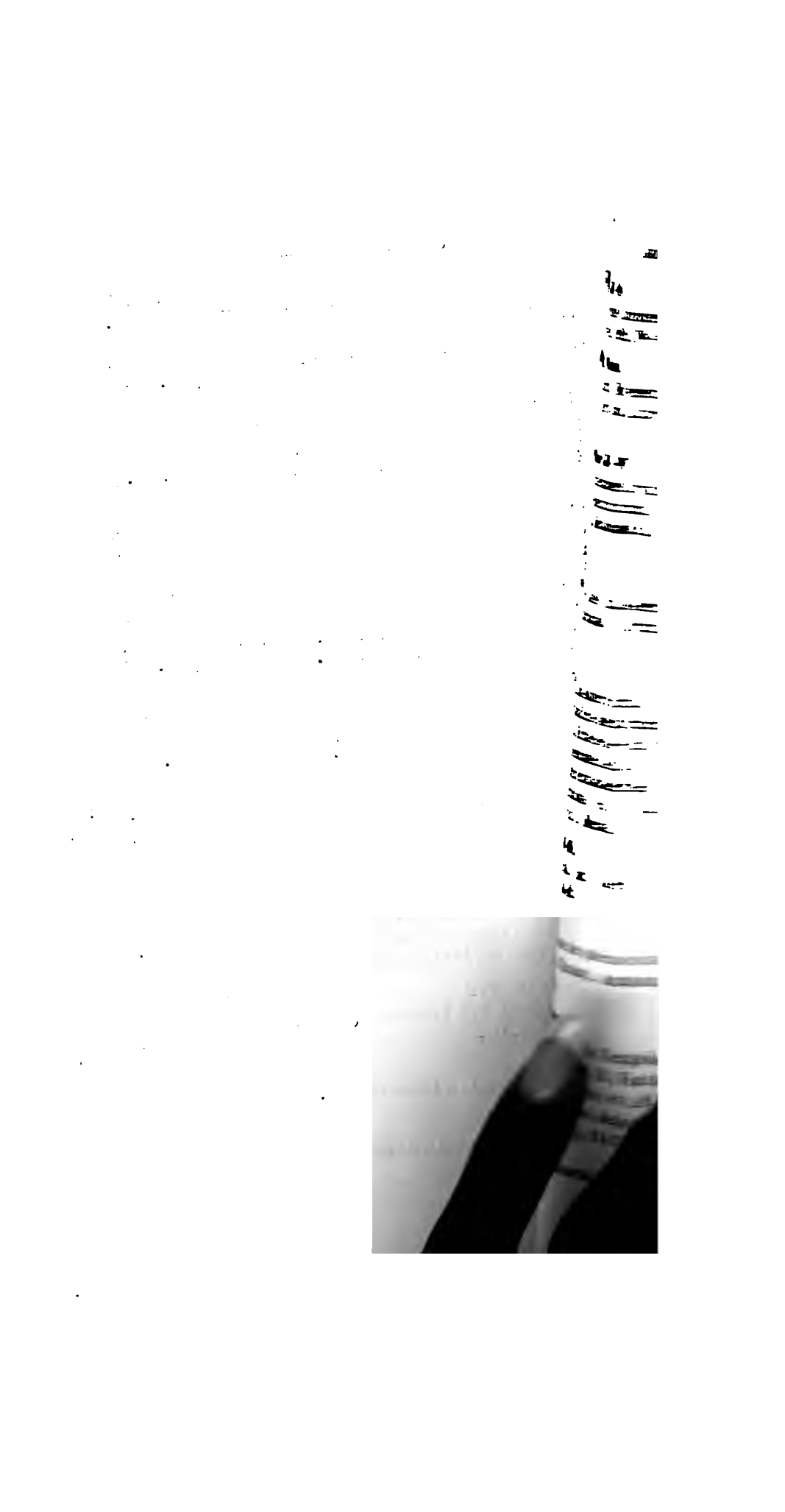
200

- Miron (F.).** 551.21  
 1903. Étude des phénomènes volcaniques. Tremblements de terre, éruptions volcaniques, le cataclysme de la Martinique, 1902. Paris, 1903, vol. in-8° de 320 pp. et 45 fig. Libr. polytechn. Ch. Béranger, édit. (557.292.4)
- Prinz (W.).** 551.21  
 1903. Remarques diverses provoquées par la catastrophe de la Martinique (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1902-1903, 23<sup>e</sup> année, pp. 167-172, 183-189 et 207-209, 3 fig. (557.292.4)
- Prinz (W.).** 551.21  
 1903. Notes sur les éruptions du mont Pelé (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1902-1903, 23<sup>e</sup> année, pp. 374-382, 422-430, 441-448 et 580-581, 2 fig. (557.292.4)
- Prinz (W.).** 551.21.044  
 1903. Rapport de M. Hovey sur les éruptions des Antilles (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1902-1903, 23<sup>e</sup> année, pp. 486-487. (557.292.4)
- Stübel (A.).** 551.21  
 1903. Ueber die Genetische Verschiedenheit vulkanischer Berge. Eine Studie zur wissenschaftlichen beurtheilung der ausbrüche auf den Kleinen Antillen im Jahre 1902 (*Veröffentlichung der Vulkanologischen Abtheilung des Grassi-Museums zu Leipzig*). Leipzig, 1903, Bd in-8° von 85 SS. mit 53 Textabbildungen und einer grossen Tafel in Farbendruck. Verlag von Max Weg. (557.292.4)
- 551.21  
 1903. L'éruption de la montagne Pelée à la Martinique (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1902-1903, 23<sup>e</sup> année, pp. 135-139, 159-166, 183-189 et 207-209, 3 fig. (557.292.4)
- Jaggard (T.-A.) Jr.** 551.21  
 1904. The Initial Stages of the Spine on Pelée (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 34-40, 3 fig. (557.292.4)
- Meyer (M.-W.).** 551.21  
 1904. Von St Pierre bis Karlsbad. Studien über die Entwicklungsgeschichte der Vulkane. Dritte Auflage. Berlin, 1904, Bd in-8° von 346 SS., mit 92 Illustrationen und einem farbigen Titelbilde. Allgemeine Verein für Deutsche Litteratur. (557.292.4)





- Hevey (E.-O.).** 551.21  
 1902. Observations on the Eruptions of 1902 of La Soufrière, St. Vincent, and Mont Pelée, Martinique (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 319-353, pl. VIII, 18 fig. (557.292.8)
- Hevey (E.-O.).** 551.21  
 1903. The New Cone of Mont Pelé and the Gorge of the Rivière Blanche, Martinique (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 269-281, pl. XI-XIV. (557.292.8)
- Russell (I.-C.).** 551.21  
 1903. Notes on the Geology of southwestern Idaho and southeastern Oregon (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 217, vol. in-8° of 83 pp. and 18 pl. (557.332)
- Diller (J.-S.) and Patton (H.-B.).** 551.21  
 1902. The Geology and Petrography of Crater Lake national Park (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 3, vol. in-4° of 167 pp., 19 pl., 2 fig. (557.333)
- Russell (I.-C.).** 551.21  
 1903. Notes on the Geology of southwestern Idaho and southeastern Oregon (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 217, vol. in-8° of 83 pp. and 18 pl. (557.342)
- Alayza y Paz-Soldán (F.).** 551.21  
 1903. Informe sobre la provincia litoral de Moquegua y el Departamento de Tacna, provincia de Moquegua (*Bol. del Cuerpo de Ing. de Minas del Perú*). Lima, 1903, n° 3, 123 pp. in-8°, 5 láminas. (558.114.27)
- Clayton (H.-H.).** 551.21  
 1902. Volcanic Eruption in Java, Brilliant Sunset Glows in 1901, and probable Glows from the Eruption in Martinique (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 101-102. (559.22)
- Backhouse (T.-W.).** 551.21  
 1903. Volcanic Dust Phenomena (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LXVII, p. 174. (559.22)
- Bishop (S.-E.).** 551.21  
 1902. The Lava-Lake of Kilauea (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 441-442, 2 fig. (559.411)



# GEODYNAMICS INTERNE.

(J.-S.).

2. Some Characteristics of Earth. *The Amer. Journ. of Science*,  
Even. 1902, [Vol. ser., vol. LV, pp. 431-439. (359.414)

R. Vann).

Earth Movements. *Trans. of the Wisconsin Acad. of  
Sci., Arts and Letters*. Madison, 1886-1897, vol. XI, pp. 463-  
(359.98)

ler (J.-V.).

Beziehungen zwischen vulkanischen Eruptionen und einem  
cheminimum. *Sitzungsber. der Preussischen Gesellsch. für  
Heilkunde zu Bonn*. Bonn, 1902, SS. A. 173-174.  
(359.98)

dées modernes sur le volcanisme. *La Revue des  
istes*. Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 215-216.  
(359.98)

Ausbrüche. Eriben und die vulkanischen  
che Betrachtung. *Der vulkanische Ausbruch*.  
Eben-Erscheinungen. *Der vulkanische Ausbruch*.  
ffenheit. Bau und Entstehung der vulkanischen  
itstandenen Ausbrüche. *Der vulkanische Ausbruch*.  
re, etc. *Sitzungsber. der Preussischen Gesellsch. für  
Heilkunde zu Bonn*. Bonn, 1902, SS. A. 173-174.  
Menzel.

and their origins. *Trans. of the Wisconsin Acad. of  
Sci., Arts and Letters*. Madison, 1886-1897, vol. XI, pp. 463-  
(359.98)

es phénomènes volcaniques. *La Revue des  
istes*. Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 215-216.  
(359.98)

31.21  
1902,  
3 (Ciel  
109-210,  
363-364  
1902.



GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- iborn (O. Van).** 551.21  
1903. Le volcanisme (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 283-291, 4 fig. (559.98)
- Haas (H.).** 551.21  
1903. Der Vulkan. Die Natur und das Wesen der Feuerberge im Lichte der neueren Anschauungen für die Gebildeten aller Stände in gemeinfasslicher Weise dargestellt Dr Hippolyt Haas. Berlin, 1903, Bd in-8<sup>e</sup> von 340 SS. mit 63 Abbild. auf 32 Taf. Verlagsbuchhandlung Alfred Schall. (559.98)
- Lapparent (A. de).** 551.21  
1903. Communications reçues de M. A. de Lapparent au sujet des vues de M. Stübel (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 548-551. (559.98)
- Lheron (F.).** 551.21  
1903. Étude des phénomènes volcaniques. Tremblements de terre, éruptions volcaniques, le cataclysmes de la Martinique, 1902. Paris, 1903, vol. in-8<sup>e</sup> de 320 pp. et 45 fig. Libr. polytechnique Ch. Béranger, édit. (559.98)
- Leclercq (E.).** 551.21  
1903. Proposition de dresser une carte authentique des volcans (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 321-323. (559.98)
- Leclercq (A. de).** 551.21  
1903. La Terre menacée. Plutonisme, Sismisme, Volcanisme, Les grandes catastrophes, Fin de la Terre. Observations sismologiques et volcanologiques de l'année 1902. Paris, 1903, vol. in-8<sup>e</sup> de 236 pp. Libr. C. Bouquet et C<sup>ie</sup>. (559.98)
- Leclercq (E. Van den).** 551.21  
1904. Les théories volcanologiques du Dr Stübel et leurs conséquences géologiques (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, pp. 125-133. (559.98)
- Montessus de Ballore (F. de).** 551.21  
1904. Éphémérides sismiques et volcaniques : décembre 1902, janvier, février, mars, avril, mai, juin, juillet et août 1903 (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, pp. 155-161, 209-210, 263-267, 310-313, 363-365, 414-415, 463-464, 512-513 et 563-565. (559.98)



(I.-C.). 551.21  
 4. Criteria relating to Massive-Solid Volcanic Eruptions (*The r. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, 53-268, fig. 1-3. (559.98)

er (A.). 551.22  
 7. Tremblements de terre (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1896-1897, année, pp. 647-648. (554)

r (S.) und Reindl (J.). 551.22  
 3. Seismologische Untersuchungen (*Sitzungsb. der mathem.-k. Klasse der k. b. Akad. der Wissensch. zu München*). München, 1903, Bd XXXIII, SS. 631-671, Taf. II. (554)

re (E.). 551.22  
 1. Les stations sismiques de Shide (Ile de Wight) et de ast (Belgique) (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 8<sup>e</sup> année, pp. 99-103, pl. II-III, 1 fig. (554.121.27)

r.). 551.22  
 1. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. emie der Wissenschaften in Wien. VIII. Bericht über das itzer Erdbeben, 24. October bis 25. November 1897 (*Sitzungb. aiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. 3). Wien, 1898, Bd CVII, SS. 789-959, 8 Karten, 8 Fig. (554.3)

re (E.). 551.22.08  
 1. La seconde conférence sismologique de Strasbourg (24 illet 1903) (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 8<sup>e</sup> année, pp. 260-272. (554.3)

r (H.). 551.22  
 1. Der vogtländische Erdbebenschwarm vom 13 Februar bis 18 Mai 1903, und seine Registrierung durch das Wiechertsche elseismometer in Leipzig (*Abhandl. der mathem.-phys. e der königl. sachsichen Gesellsch. der Wissensch. zu Leipzig*). ig, 1904, Bd XXVIII, N<sup>o</sup> VI, SS. 419-530 mit 26 Textfiguren iner Karte. (554.34)

r.). 551.22  
 1. Beiträge zur Erdbebenkunde von Bayern (*Sitzungsb. der m.-physik. Klasse der k. b. Akad. der Wissensch. zu hen*). München, 1903, Bd XXXIII, SS. 171-203, 2 Fig. (554.346)





GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Ertborn (O. Van).** 551.21  
1903. Le volcanisme (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 283-291, 4 fig. (559.98)
- Haas (H.).** 551.21  
1903. Der Vulkan. Die Natur und das Wesen der Feuerberge im Lichte der neueren Anschauungen für die Gebildeten aller Stände in gemeinfasslicher Weise dargestellt Dr Hippolyt Haas. Berlin, 1903, Bd in-8<sup>e</sup> von 340 SS. mit 63 Abbild. auf 32 Taf. Verlagsbuchhandlung Alfred Schall. (559.98)
- Lapparent (A. de).** 551.21  
1903. Communications reçues de M. A. de Lapparent au sujet des vues de M. Stübel (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 548-551. (559.98)
- Miron (F.).** 551.21  
1903. Étude des phénomènes volcaniques. Tremblements de terre, éruptions volcaniques, le cataclysme de la Martinique, 1902. Paris, 1903, vol. in-8<sup>e</sup> de 320 pp. et 45 fig. Libr. polytechnique Ch. Béranger, édit. (559.98)
- Reclus (E.).** 551.21  
1903. Proposition de dresser une carte authentique des volcans (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 321-323. (559.98)
- Richard (A. de).** 551.21  
1903. La Terre menacée. Plutonisme, Sismisme, Volcanisme, Les grandes catastrophes, Fin de la Terre. Observations sismologiques et volcanologiques de l'année 1902. Paris, 1903, vol. in-8<sup>e</sup> de 236 pp. Libr. C. Bouquet et C<sup>ie</sup>. (559.98)
- Brecek (E. Van den).** 551.21  
1904. Les théories vulcanologiques du Dr Stübel et leurs conséquences géologiques (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, pp. 125-133. (559.98)
- Montessens de Ballore (F. de).** 551.21  
1904. Éphémérides sismiques et volcaniques : décembre 1902, janvier, février, mars, avril, mai, juin, juillet et août 1903 (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, pp. 155-161, 209-210, 263-267, 310-313, 363-365, 414-415, 463-464, 512-513 et 563-565. (559.98)

Date	Description	Amount	Balance	Interest	Total	Tax	Net	Profit	Loss
1900	Jan 1								
1901	Feb 1								
1902	Mar 1								
1903	Apr 1								
1904	May 1								
1905	Jun 1								
1906	Jul 1								
1907	Aug 1								
1908	Sep 1								
1909	Oct 1								
1910	Nov 1								
1911	Dec 1								
1912	Jan 1								
1913	Feb 1								
1914	Mar 1								
1915	Apr 1								
1916	May 1								
1917	Jun 1								
1918	Jul 1								
1919	Aug 1								
1920	Sep 1								
1921	Oct 1								
1922	Nov 1								
1923	Dec 1								
1924	Jan 1								
1925	Feb 1								
1926	Mar 1								
1927	Apr 1								
1928	May 1								
1929	Jun 1								
1930	Jul 1								
1931	Aug 1								
1932	Sep 1								
1933	Oct 1								

GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Russell (I.-C.).** 551.21  
 1904. Criteria relating to Massive-Solid Volcanic Eruptions (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 253-268, fig. 1-3. (559.98)
- Lancaster (A.).** 551.22  
 1897. Tremblements de terre (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1896-1897, 17<sup>e</sup> année, pp. 647-648. (554)
- Günther (S.) und Reindl (J.).** 551.22  
 1903. Seismologische Untersuchungen (*Sitzungsb. der mathem.-physik. Klasse der k. b. Akad. der Wissensch. zu München*). München, 1903, Bd XXXIII, SS. 631-671, Taf. II. (554)
- Lagrange (E.).** 551.22  
 1903. Les stations sismiques de Shide (Ile de Wight) et de Quenast (Belgique) (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 99-103, pl. II-III, 1 fig. (554.121.27)
- Becke (F.).** 551.22  
 1898. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. VIII. Bericht über das Graslitzer Erdbeben, 24. October bis 25. November 1897 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1898, Bd CVII, SS. 789-959, 8 Karten, 8 Fig. (554.3)
- Lagrange (E.).** 551.22.08  
 1903. La seconde conférence sismologique de Strasbourg (24-28 juillet 1903) (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 260-272. (554.3)
- Credner (H.).** 551.22  
 1904. Der vogtländische Erdbebenschwarm vom 13 Februar bis zum 18 Mai 1903, und seine Registrierung durch das Wiechertsche Pendelseismometer in Leipzig (*Abhandl. der mathem.-phys. Klasse der königl. sächsischen Gesellsch. der Wissensch. zu Leipzig*). Leipzig, 1904, Bd XXVIII, N<sup>o</sup> VI, SS. 419-530 mit 26 Textfiguren und einer Karte. (554.34)
- Reindl (J.).** 551.22  
 1903. Beiträge zur Erdbebenkunde von Bayern (*Sitzungsb. der mathem.-physik. Klasse der k. b. Akad. der Wissensch. zu München*). München, 1903, Bd XXXIII, SS. 171-203, 2 Fig. (554.346)

—

- Emerson (J.-S.).** 551.21  
1902. Some Characteristics of Kau (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 431-439. (559.411)
- Hisc (C.-R. Van).** 551.21  
1897. Earth Movements (*Trans. of the Wisconsin Acad. of Sciences, Arts and Letters*). Madison, 1896-1897, vol. XI, pp. 465-516. (559.98)
- Deichmüller (J.-V.).** 551.21  
1902. Beziehungen zwischen vulkanischen Eruptionen und einem Sonnenfleckenminimum (*Sitzungsb. der Niederrhein. Gesellsch. für Natur- und Heilkunde zu Bonn*). Bonn, 1902, SS. A. 173-174. (559.98)
- Dollfus (G.).** 551.21  
1902. Les idées modernes sur le vulcanisme (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 203-204. (559.98)
- Kahnt (O.).** 551.21  
1902. Vulkan-Ausbrüche, Erdbeben und die Erdrinde. Eine gemeinverständliche Betrachtung über die Bedeutung der Vulkan-Ausbruch und Erdbeben-Erscheinungen gegenüber der Größe der Erde, deren Beschaffenheit, Bau und Entstehung aus Veranlassung der im Juni 1902 entstandenen Ausbrüche auf den kleinen Antillen, der Insel Martinique, etc. Sagan, 1902, Bd in-8<sup>e</sup> von 22 SS. und 2 Taf. Druck von U. Menzel. (559.98)
- Lockyer (W.-J.-S.).** 551.21  
1902. Dust-Falls and their origins (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 41-42. (559.98)
- Meunier (S.).** 551.21  
1902. Sur la cause des phénomènes volcaniques (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 181-191, 4 fig. (559.98)
- Broeck (E. Van den).** 551.21  
1903. Nouvelle théorie de l'explosion volcanique basée sur la combinaison des vues de M. O. Van Ertborn, avec les expériences et thèses de MM. A. Gautier et A. Brun, et avec la théorie de M. A. Stübel (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 11-37, 2 fig. (559.98)



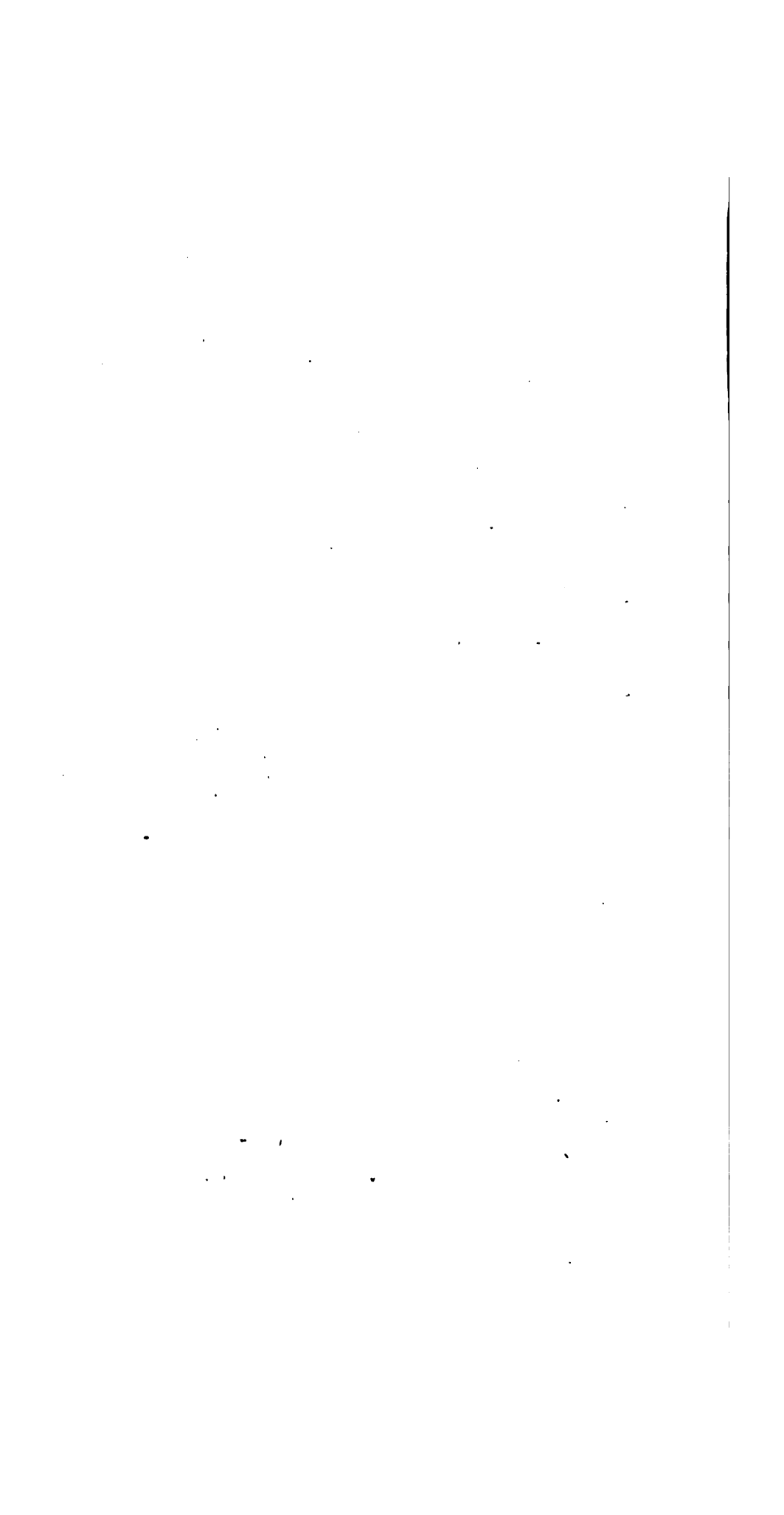
GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Erthorn (O. Van).** 551.21  
1903. Le volcanisme (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 283-291, 4 fig. (559.98)
- Haas (H.).** 551.21  
1903. Der Vulkan. Die Natur und das Wesen der Feuerberge im Lichte der neueren Anschauungen für die Gebildeten aller Stände in gemeinfasslicher Weise dargestellt Dr Hippolyt Haas. Berlin, 1903, Bd in-8<sup>o</sup> von 340 SS. mit 63 Abbild. auf 32 Taf. Verlagsbuchhandlung Alfred Schall. (559.98)
- Lapparent (A. de).** 551.21  
1903. Communications reçues de M. A. de Lapparent au sujet des vues de M. Stübel (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 548-551. (559.98)
- Miron (F.).** 551.21  
1903. Étude des phénomènes volcaniques. Tremblements de terre, éruptions volcaniques, le cataclysme de la Martinique, 1902. Paris, 1903, vol. in-8<sup>o</sup> de 320 pp. et 45 fig. Libr. polytechnique Ch. Béranger, édit. (559.98)
- Reclus (E.).** 551.21  
1903. Proposition de dresser une carte authentique des volcans (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 321-323. (559.98)
- Richard (A. de).** 551.21  
1903. La Terre menacée. Plutonisme, Sismisme, Volcanisme, Les grandes catastrophes, Fin de la Terre. Observations sismologiques et volcanologiques de l'année 1902. Paris, 1903, vol. in-8<sup>o</sup> de 236 pp. Libr. C. Bouquet et C<sup>ie</sup>. (559.98)
- Broeck (E. Van den).** 551.21  
1904. Les théories volcanologiques du Dr Stübel et leurs conséquences géologiques (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, pp. 125-133. (559.98)
- Montessus de Ballore (F. de).** 551.21  
1904. Éphémérides sismiques et volcaniques : décembre 1902, janvier, février, mars, avril, mai, juin, juillet et août 1903 (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, pp. 155-161, 209-210, 263-267, 310-313, 363-365, 414-415, 463-464, 512-513 et 563-565. (559.98)





- Russell (A.-C.).** 551.21  
1904. Criteria relating to Massive-Solid Volcanic Eruptions (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 253-268, fig. 1-3. (559.98)
- Lancaster (A.).** 551.22  
1897. Tremblements de terre (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1896-1897, 17<sup>e</sup> année, pp. 647-648. (554)
- Günther (S.) und Reindl (J.).** 551.22  
1903. Seismologische Untersuchungen (*Sitzungsb. der mathem.-physik. Klasse der k. b. Akad. der Wissensch. zu München*). München, 1903, Bd XXXIII, SS. 631-671, Taf. II. (554)
- Lagrange (E.).** 551.22  
1903. Les stations sismiques de Shide (Ile de Wight) et de Quenast (Belgique) (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 99-103, pl. II-III, 1 fig. (554.121.27)
- Becke (F.).** 551.22  
1898. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. VIII. Bericht über das Graslitzer Erdbeben, 24. October bis 23. November 1897 (*Sitzungb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1898, Bd CVII, SS. 789-959, 8 Karten, 8 Fig. (554.3)
- Lagrange (E.).** 551.22.08  
1903. La seconde conférence sismologique de Strasbourg (24-28 juillet 1903) (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 260-272. (554.3)
- Credner (H.).** 551.22  
1904. Der vogtländische Erdbebenschwarm vom 13 Februar bis zum 18 Mai 1903, und seine Registrierung durch das Wiechertsche Pendelseismometer in Leipzig (*Abhandl. der mathem.-phys. Klasse der königl. sächsischen Gesellsch. der Wissensch. zu Leipzig*). Leipzig, 1904, Bd XXVIII, N<sup>o</sup> VI, SS. 419-530 mit 26 Textfiguren und einer Karte. (554.34)
- Reindl (J.).** 551.22  
1903. Beiträge zur Erdbebenkunde von Bayern (*Sitzungsb. der mathem.-physik. Klasse der k. b. Akad. der Wissensch. zu München*). München, 1903, Bd XXXIII, SS. 171-203, 2 Fig. (554.546)



GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Pfaff (F.-W.).** 551.22  
 1902. Ueber Schwereänderungen und Bodenbewegungen in München (*Geognostische Jahreshefte*). München, 1902, Bd XV, SS. 1-9, 1 Fig. (554.346.32)
- Milne (J.).** 551.22  
 1902. Earthquake Observations in Strassburg (*Nature*). London, 1901-1902, vol. LXV, p. 438. (554.351.1)
- Milne (J.).** 551.22  
 1902. Seismology in Austria (*Nature*). London, 1901-1902, vol. LXV, pp. 475-476. (554.36)
- Becke (F.).** 551.22  
 1897. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. II. Bericht über das Erdbeben von Brüx am 3. November 1896 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1897, Bd CVI, SS. 46-59, 1 Karte. (554.361)
- Becke (F.).** 551.22  
 1897. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. III. Bericht über das Erdbeben von 5. Jänner 1897 im südlichen Böhmerwald (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1897, Bd CVI, SS. 103-116, 1 Karte. (554.361)
- Knett (J.).** 551.22  
 1898. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. VII. Verhalten der Karlsbader Thermen während des vogtländisch-westböhmisches Erdbebens im October-November 1897 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1898, Bd CVII, SS. 669-698, 1 Karte, 10 Taf., und 3 Fig. (554.361)
- Schwab (P.-F.).** 551.22  
 1900. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. XV. Bericht über Erdbebenbeobachtungen in Kremsmünster (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1900, Bd CIX, SS. 19-69, 4 Fig. (554.363.11)

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that proper record-keeping is essential for transparency and accountability, particularly in financial matters. The text outlines various methods for organizing and storing data, including digital databases and physical filing systems. It also mentions the need for regular audits and reviews to ensure the integrity of the information.

2. The second section focuses on the role of communication in achieving organizational goals. It highlights the importance of clear and concise communication, both internally and externally. The text provides guidelines for effective communication, such as using appropriate language, listening actively, and providing feedback. It also discusses the benefits of open communication, including improved collaboration and decision-making.

3. The third part of the document addresses the challenges of managing a large organization. It identifies key areas of concern, such as resource allocation, time management, and conflict resolution. The text offers practical advice for overcoming these challenges, including prioritizing tasks, delegating responsibilities, and seeking support when needed. It also emphasizes the importance of maintaining a positive and motivated workforce.

4. The final section discusses the importance of continuous learning and improvement. It encourages individuals and organizations to embrace change and innovation, and to seek out new opportunities for growth. The text provides examples of successful learning initiatives and offers tips for implementing them. It also mentions the importance of staying up-to-date with industry trends and best practices.

- Noë (F.).** 551.22  
 1900. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. XVI. Bericht über das niederösterreichische Beben vom 11. Juni 1899 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1900, Bd CIX, SS. 71-86, 1 Karte. (554.363.12)
- Seldl (F.).** 551.22  
 1897. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. VI. Die Erderschütterungen Laibachs in den Jahren 1851-1886, vorwiegend nach den handschriftlichen Aufzeichnungen K. Deschmann's (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1897, Bd CVII, SS. 465-492. (554.363.222)
- Seldl (F.).** 551.22  
 1899. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. XII. Uebersicht der Laibacher Osterbebenperiode für die Zeit vom 16. April 1895 bis Ende December 1898 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1899, Bd CVIII, SS. 395-430. (554.363.222)
- Hoernes (R.).** 551.22  
 1899. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. XIII. Bericht über das obersteirische Beben vom 27. November 1898 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1899, Bd CVIII, SS. 443-470, 2 Karten. (554.363.23)
- Hoernes (R.).** 551.22  
 1899. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. XIV. Bericht über die obersteirischen Beben des ersten Halbjahres 1899 (zumal über die Erschütterungen von 1, 7 und 29. April) (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1899, Bd CVIII, SS. 617-684, 5 Karten. (554.363.23)
- Mazelle (E.).** 551.22  
 1897. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. IV. Bericht über die im Triester Gebiete beobachtungen Erdbeben vom 15. Juli, 3. August und 21. September 1897 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1897, Bd CVI, SS. 467-486. (554.363.24)



**Mazelle (E.).** 551.22.071

1899. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. XI. Die Einrichtung der seismischen Station in Triest und die vom Horizontalpendel aufzeichneten Erdbebenstörungen von Ende August 1898 bis Ende Februar 1899 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1899, Bd CVIII, SS. 357-394, 8 Fig. (554.363.24)

**Mazelle (E.).** 551.22.071

1900. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. XVII. Erdbebenstörungen zu Triest, beobachtet am Rebeur-Ehler'schen Horizontalpendel vom 1. März bis Ende December 1899 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1900, Bd CLX, SS. 89-138. (554.363.24)

**Laska (W.).** 551.22

1901. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. Neue Folge. I. Bericht über die Erdbebenbeobachtungen in Limberg (*Kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*). Wien, 1901, Bd in-8° von 64 SS., 1 Taf., 8 Fig. (554.363.6)

**Cornet (J.).** 551.22

1896. A propos du récent tremblement de terre de la Belgique et du nord de la France (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1896, 13<sup>e</sup> année, col. 460-462 et 473-475, 4 fig. — (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1896, t. X; *Procès-verbaux*, pp. 123-131, 3 fig. (554.421)

**Lancaster (A.).** 551.22

1897. Le tremblement de terre du 2 septembre 1896 (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1896-1897, 17<sup>e</sup> année, pp. 411-422 et 518-519. (554.421)

**Cancani (A.).** 551.22

1899. Periodicità dei terremoti adriaticomarchigiani e loro velocità di propagazione a piccole distanze (*Rendic. della Reale Accad. dei Lincei*) (Classe di scienze fis., mat. e nat.). Roma, 1899, ser. V, vol. VIII, pp. 76-79. (554.8)





- Cancani (A.).** 551.22  
 1903. Notizie sui terremoti osservati in Italia durante l'anno 1901 (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1902-1903, vol. VIII, pp. 1-432. (554.8)
- Melli (E.).** 551.22  
 1903. Di una lapide esistente in Bagnorea nella quale si fa parola del terremoto ivi avvenuto nell'anno 1693. Comunicazione preliminare (*Boll. della Soc. Geol. italiana*). Roma, 1903, vol. XXII (Rendiconti), pp. IV-VI. (554.531)
- Agamennone (G.).** 551.22  
 1898. Replica alla rettifica del prof. G. Grablovitz alla relazione sulle osservazioni fatte a Casamicciola in occasione del terremoto indiano del 12 giugno 1897 (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1898, vol. IV, pp. 169-172. (554.532.2)
- Giorgi (C. de).** 551.22  
 1899. Ricerche su i terremoti avvenuti in Terra d'Otranto dall' XI al secolo XIX (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1899, vol. XV, pp. 93-154. (554.541.23)
- Lagrange (E.).** 551.22  
 1903. A propos du tremblement de terre de Lisbonne [de 1755 (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1902-1903, 23<sup>e</sup> année, pp. 85-93, 1 pl. (554.692.2)
- Montessus de Ballore (F. de).** 551.22  
 1904. Sur les tremblements de terre de la Roumanie et de la Bessarabie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 830-832.] (554.752)
- Biazy (A.).** 551.22  
 1902. Les tremblements de terre et le naphte (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 169-170. (554.77)
- Cornet (J.).** 551.22  
 1896. A propos du récent tremblement de terre de la Belgique et du nord de la France (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1896, 13<sup>e</sup> année, col. 460-462 et 473-475, 4 fig. — (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1896, t. X; *Procès-verbaux*, pp. 123-131, 3 fig. (554.913)

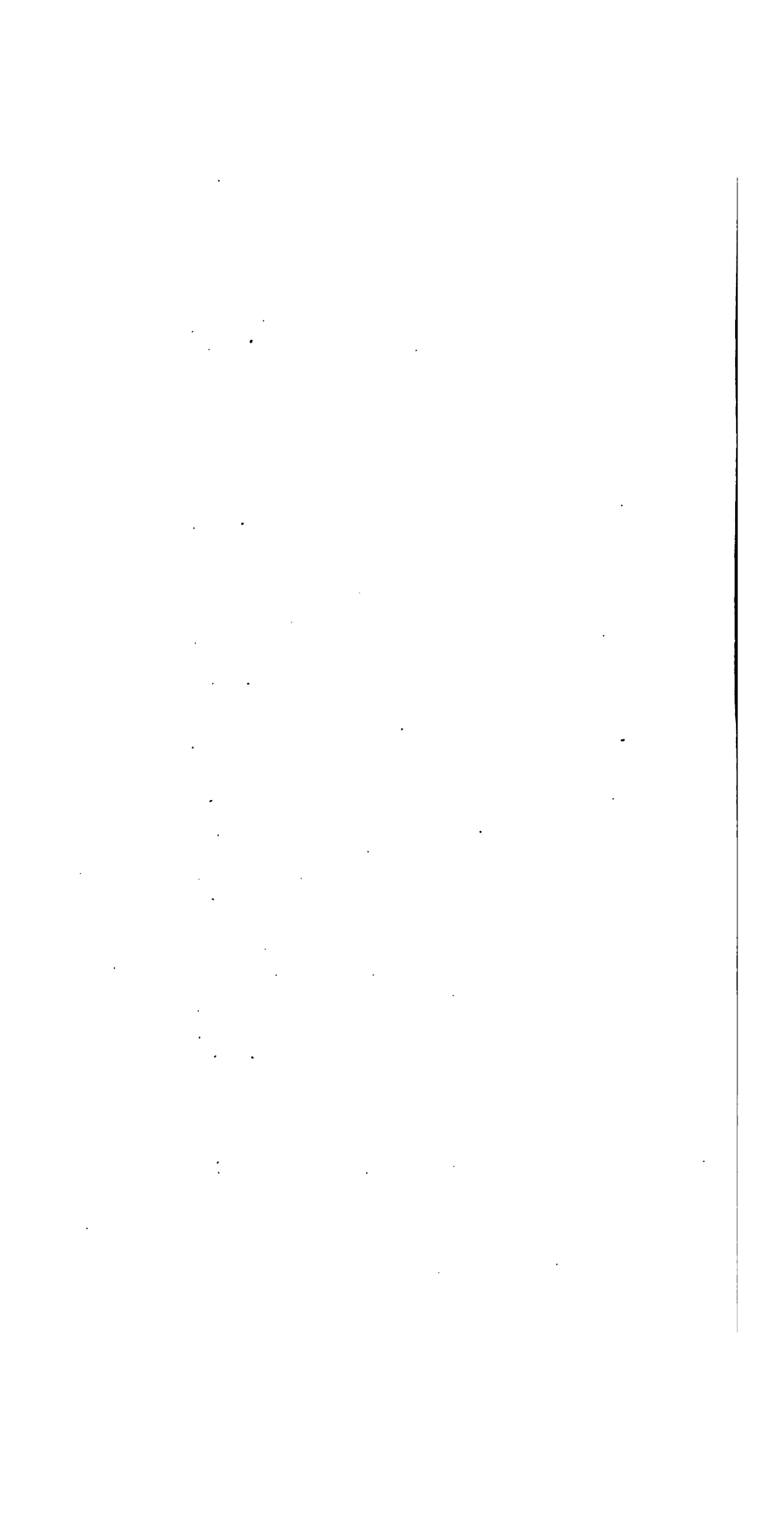


- Lancaster (A.).** 551.22  
 1897. Le tremblement de terre du 2 septembre 1896 (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1896-1897, 17<sup>e</sup> année, pp. 411-422 et 518-519.  
 (554.913)
- Lagrange (E.).** 551.22.088  
 1902. La Commission sismologique internationale et les travaux sismologiques en Belgique (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1901-1902, 22<sup>e</sup> année, pp. 157-165, 181-186, 209-216, 290-295 et 357-364, 1 fig.  
 (554.913)
- Dewalque (G.).** 551.22.044  
 1904. Rapport sur la circulaire de la Société Royale de Londres tendant à l'adoption, par l'Association internationale des Académies, d'un vœu présenté par le Congrès géologique international de Vienne, à l'effet de définir les branches des recherches géologiques pour lesquelles la coopération internationale est désirable (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1904, n° 4, pp. 376-380.  
 (554.913)
- Meurlon (M.).** 551.22.044  
 1904. Rapport sur la circulaire de la Société Royale de Londres tendant à l'adoption, par l'Association internationale des Académies, d'un vœu présenté par le Congrès géologique international de Vienne à l'effet de définir les branches des recherches géologiques pour lesquelles la coopération internationale est désirable (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1904, n° 4, pp. 380-381.  
 (554.913)
- Lagrange (E.).** 551.22  
 1903. Les stations sismiques de Shide (île de Wight) et de Quenast (Belgique) (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 99-103, pl. II-III, 1 fig.  
 (554.913.21)
- Lagrange (E.).** 551.22  
 1903. Mouvements sismiques et perturbations magnétiques enregistrés à la Station géophysique d'Uccle (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1902-1903, 23<sup>e</sup> année, pp. 163-166.  
 (554.913.21)
- Lagrange (E.).** 551.22  
 1904. Phénomènes sismiques principaux enregistrés à Uccle en 1903 (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, pp. 193-196, 239-241, 284, 334-335, 387-388, 443-444, 543 et 589, 1 fig.  
 (554.913.21)



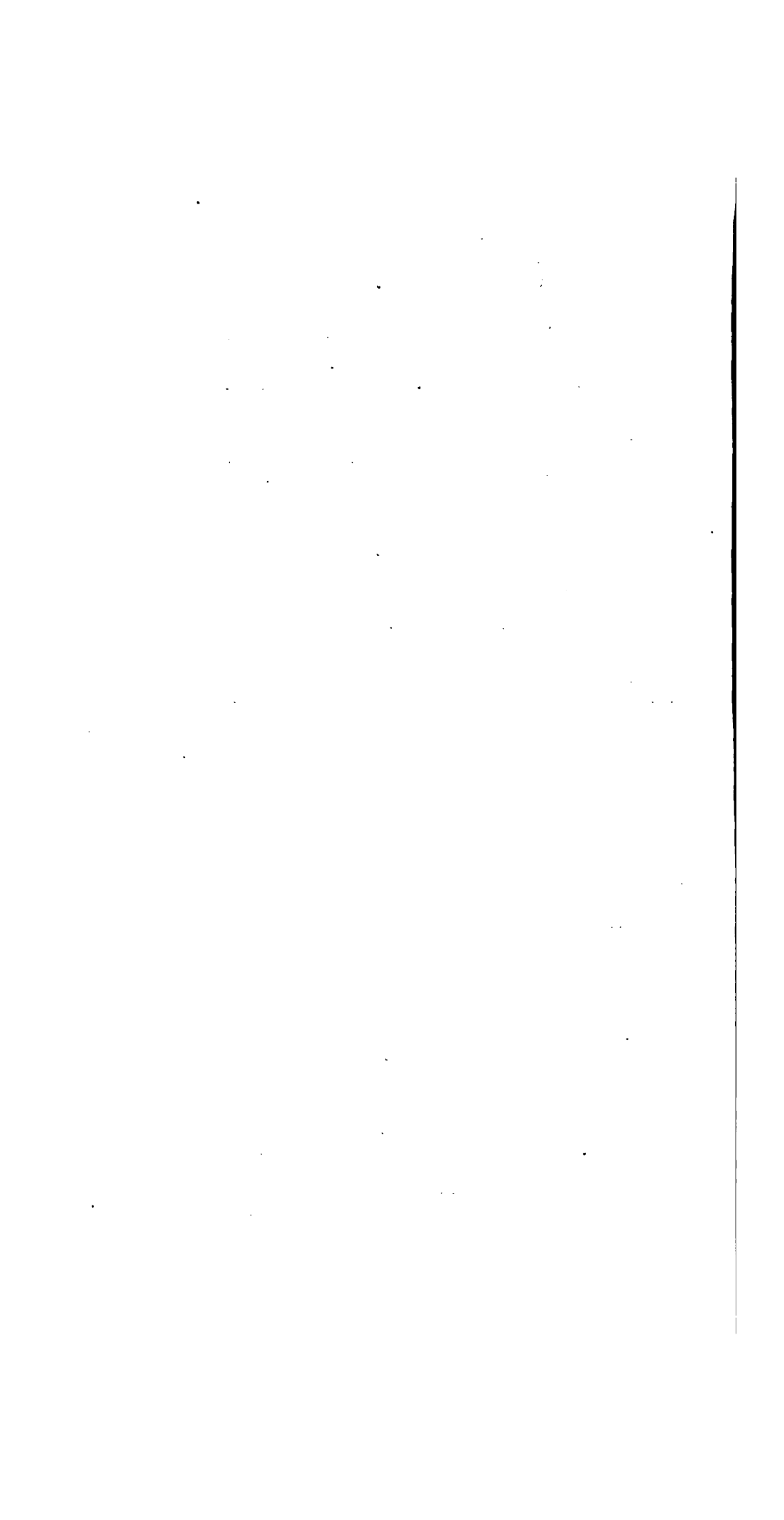
GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Bastin-Lejuste (J.).** 551.22  
1904. Les tremblements de terre (?) de Fleurus (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 25<sup>e</sup> année, p. 163. (554.913.221)
- Matvélieu (V.).** 551.22  
1904. Tremblement de terre balkanique du 4 avril 1904 (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1904, 9<sup>e</sup> année, pp. 163-165. (554.96)
- Mouraux (T.).** 551.22  
1904. Sur le tremblement de terre des Balkans, 4 avril 1904 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 897-898. (554.96)
- Faldiga (A.).** 551.22  
1903. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. Neue Folge. N<sup>o</sup> XVII. Das Erdbeben von Sinj am 2. Juli 1898 (*Kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*). Wien, 1903, Bd in-8<sup>o</sup> von 162 SS., 3 Taf., und 14 Fig. (554.961.4)
- 551.22  
1904. Renseignements au sujet d'un tremblement de terre à Roustchouk, en Bulgarie, recueillis par le Consul de France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, p. 1021. (554.962.1)
- Montessus de Ballore (F. de).** 551.22  
1904. Sur les tremblements de terre de la Roumanie et de la Bessarabie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 830-832. (554.962.2)
- Hoernes (R.).** 551.22  
1902. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. Neue Folge. XIII. Das Erdbeben von Saloniki am 5. Juli 1902 und der Zusammenhang der makedonischen Beben mit den tektonischen Vorgängen in der Rhodopemasse (*Kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*). Wien, 1902, Bd in-8<sup>o</sup> von 91 SS., 1 Karte, 14 Fig. (554.963.2)
- Oldham (R.-D.).** 551.22  
1903. The Turkestan Earthquake of August 22, 1902 (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LXVII, pp. 8-9. (553.111.215)



GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Lysakowski (Ch.).** 551.22  
1904. Les tremblements de terre de la Russie d'Asie et de la Perse (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1904, 9<sup>e</sup> année, pp. 3-11 et 46-54, 1 carte. (555.111.22)
- Lysakowski (Ch.).** 551.22  
1903. Tremblement de terre d'Andijane (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1903, 8<sup>e</sup> année, pp. 33-37 et 237-241. (555.111.223)
- Prinz (W.).** 551.22  
1903. Le tremblement de terre d'Andidjan (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1902-1903, 23<sup>e</sup> année, pp. 606-608. (555.111.223)
- Oldham (R.-D.).** 551.22  
1903. The Turkestan Earthquake of August 22, 1902 (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LXVII, pp. 8-9. (555.121.211)
- Milne (J.).** 551.22  
1902. Seismic Frequency in Japan (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, p. 202. (555.122)
- Lysakowski (Ch.).** 551.22  
1904. Les tremblements de terre de la Russie d'Asie et de la Perse (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1904, 9<sup>e</sup> année, pp. 3-11 et 46-54, 1 carte. (555.33)
- Agamennone (G.).** 551.22  
1903. Il terremoto nell'isola di Cipro del Giugno 1896 (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1902-1903, vol. VIII, pp. 249-255. (555.343.3)
- Chaltin (...).** 551.22  
1899. Arc-en-ciel lunaire et tremblements de terre observés au Congo (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1898-1899, 19<sup>e</sup> année, pp. 91-94. (556.134.1)
- Böse (E.).** 551.22  
1903. Los temblores de Zanatepec, Oaxaca, á fines de Septiembre de 1902 (*Parergones del Instituto Geol. de México*). México, 1903, t. I, n<sup>o</sup> 1, 25 pp. in-8<sup>o</sup>, 4 láminas. (557.243.6)
- Reckstroh (E.).** 551.22  
1902. Earthquake in Guatemala (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, p. 450, 1 fig. (557.231.21)





- Rockstroh (E.).** 551.22  
 1903. Recent Earthquakes in Guatemala (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LXVII, pp. 271-272. (557.281.21)
- 551.22  
 1904. Seismologia de El Salvador. Reseña de los terremotos y erupciones volcánicas habidas en El Salvador desde la conquista española á la época actual (*Anales del Museo Nacional*). San Salvador, 1903-1904, t. I, pp. 240-242. (557.282.2)
- Milne (J.).** 551.22  
 1903. Recent Earthquakes (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LXVII, p. 348. (557.291.2)
- Stewart (C.).** 551.22  
 1902. Earthquake of May 28, 1902, at the Cape, and Coincident Meteorological Effects (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 369-370. (557.292.4)
- Anderson (T.).** 551.22  
 1903. Characteristics of Recent Volcanic Eruptions (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LVII, pp. 308-309, 1 fig. (557.292.4)
- Miron (F.).** 551.22  
 1903. Étude des phénomènes volcaniques. Tremblements de terre, éruptions volcaniques, le cataclysme de la Martinique, 1902. Paris, 1903, vol. in-8° de 320 pp. et 45 fig. Libr. polytechn. Ch. Béranger, édit. (557.292.4)
- Montessus de Ballere (F. de).** 551.22  
 1896. Relation entre le relief et la sismicité (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1895-1896, 16<sup>e</sup> année, pp. 232-236. (559.98)
- Mojsisovics von Mojsvár (Ed.).** 551.22  
 1897. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie Wissenschaften in Wien. I. Berichte über die Organisation der Erdbebenbeobachtung nebst Mittheilungen über während des Jahres 1896 erfolgte Erdbeben (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1897, Bd CVI, SS. 20-45. (559.98)
- Cancani (A.).** 551.22.071  
 1899. Nuovo sismometrografo a registrazione veloce-continua (*Atti della Reale Accad. dei Lincei*) (Classe di scienze fis., mat. e nat.). Roma, 1899, ser. 5<sup>a</sup>, vol. VIII (Rendiconti), pp. 46-48. (559.98)



- Caneani (A.).** 551.22.071  
 1899. Sopra alcune obbiezioni sollevate contro il sismometragrafo a registrazione veloce-continua (*Atti della Reale Accad. dei Lincei*) (Classe di scienze fis., mat. e nat.). Roma, 1899, ser. 5<sup>a</sup>, vol. VIII (Rendiconti), pp. 447-450. (559.98)
- Milne (J.).** 551.22  
 1899. La séismologie récente (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1898-1899, 19<sup>e</sup> année, pp. 281-291 et 314-323, 6 fig. (559.98)
- Knett (J.).** 551.22  
 1900. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. XX. Ueber die Beziehungen zwischen Erdbeben und Detonationen (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem-naturw. Classe). Wien, 1900, Bd CIX, SS. 700-734, 3 Fig. (559.98)
- G.** 551.22.044  
 1901. Description sismique du globe et mesure de la sismicité, d'après M. de Montessus de Ballore (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31<sup>e</sup> année, pp. 121-123. (559.98)
- Kahnt (O.).** 551.22  
 1902. Vulkan-Ausbrüche, Erdbeben und die Erdrinde. Eine gemeinverständliche Betrachtung über die Bedeutung der Vulkan-Ausbruch- und Erdbeben-Erscheinungen gegenüber der Größe der Erde, deren Beschaffenheit, Bau und Entstehung aus Veranlassung der im Juni 1902 entstandenen Ausbrüche auf den Kleinen Antillen, der Insel Martinique, etc. Sagan, 1902, Bd in-8° von 22 SS. und 2 Taf. Druck von U. Menzel. (559.98)
- Milne (J.).** 551.22.071  
 1902. What are Seismometers Indicating? (*Nature*). London, 1901-1902, vol. LXV, pp. 202-203. (559.98)
- Prinz (W.) et Lagrange (E.).** 551.22  
 1902. Les observations sismologiques (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1901-1902, 22<sup>e</sup> année, pp. 242-244. (559.98)
- Agamennone (G.).** 551.22  
 1903. Contributo alla storia del magnetismo terrestre ed allo studio della correlazione fra i terremoti e le perturbazioni magnetiche (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1902-1903, vol. VIII, pp. 257-276. (559.98)



**Cancani (A.).** 551.22

1903. Sopra un' ipotetica relazione fra le variazioni di latitudine e la frequenza dei terremoti mondiali (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1902-1903, vol. VIII, pp. 286-290. (559.98)

**Grablevitz (G.).** 551.22.071

1903. Nuova vasca sismica (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1902-1903, vol. VIII, pp. 245-248, 1 tav. (559.98)

**Lancaster (A.).** 551.22.08

1903. La deuxième Conférence sismologique internationale (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903, n° 8, pp. 732-734. (559.98)

**Lapparent (A. de).** 551.22.072

1903. Le progrès des études sismologiques, et rapport présenté à l'Académie des sciences de Paris, à la séance du 9 juillet 1903, au sujet d'un projet d'organisation d'un Service sismologique en France (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII (traductions et reproductions), pp. 77-97. (559.98)

**Milne (J.).** 551.22.044

1903. Earthquakes and Earth Physics (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LXVII, pp. 69-70. (559.98)

**Miron (F.).** 551.22

1903. Étude des phénomènes volcaniques. Tremblements de terre, éruptions volcaniques, le cataclysme de la Martinique, 1902. Paris, 1903, vol. in-8° de 320 pp. et 45 fig. Libr. polytechnique, Ch. Béranger, édit. (559.98)

**Montessus de Ballere (F. de).** 551.22

1903. Les animaux prévoient-ils les tremblements de terre? (*Revue des questions scientifiques*). Louvain, 1903, 3<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 228-235. (559.98)

**Richard (A. de).** 551.22

1903. La Terre menacée. Plutonisme, Sismisme, Volcanisme, Les grandes catastrophes, Fin de la Terre. Observations sismologiques et volcanologiques de l'année 1902. Paris, 1903, vol. in-8° de 236 pp. Libr. C. Bouquet et C<sup>ie</sup>. (559.98)



**Agamennone (G.).** 551.22.071

1904. Sulle difficoltà inerenti alla registrazione veloce-continua (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1904, vol. IX, pp. 21-40. (559.98)

**Cancani (A.).** 551.22.071

1904. RegISTRAZIONI sismiche ottenute nella Stazione sperimentale del Collegio Romano dagli apparati « Cancani » a registrazione veloce-continua (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1903-1904, vol. IX, pp. 91-98, 1 pl. (559.98)

**Centarini (M.).** 551.22.071

1904. Sulla scelta degli strumenti sismici (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1903-1904, vol. IX, pp. 115-118. (559.98)

**Costanzo (P.-G.).** 551.22.071

1904. L'influenza del vento sui moti tromometrici (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1904, vol. IX, pp. 13-19. (559.98)

**Lagrange (E.).** 551.22

1904. Magnétisme et sismologie (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, pp. 221-226 et 367-371. (559.98)

**Montessus de Ballere (F. de).** 551.22.049

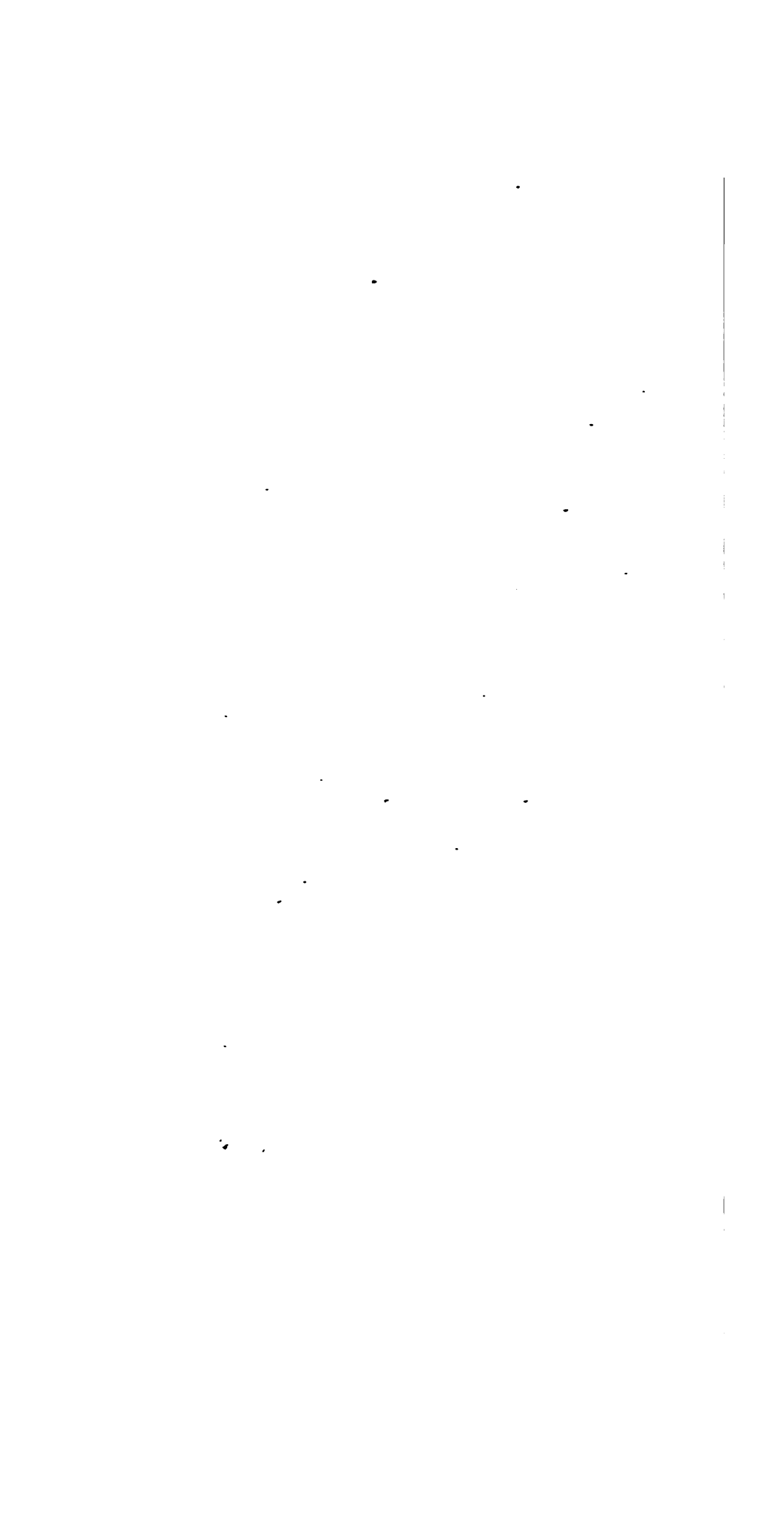
1904. Segunda conferencia seismológica internacional; Traducido de (*La Revue scientifique*). Paris, 1903, n° 20. — (*Anales del Museo Nacional*). San Salvador, 1904, t. I, pp. 351-361. (559.98)

**Montessus de Ballere (F. de).** 551.22

1904. Éphémérides sismiques et volcaniques : décembre 1902, janvier, février, mars, avril, mai, juin, juillet et août 1903 (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, pp. 155-161, 209-210, 263-267, 310-313, 363-365, 414-415, 463-464, 512-513 et 563-565. (559.98)

**Sieberg (A.).** 551.22

1904. Handbuch der Erdbebenkunde. Braunschweig, 1904, Bd in-8° von 362 SS. mit 113 Fig. und Karten im Text. Druck und Verlag von Friedrich Vieweg und Sohn. (559.98)





# GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Woldrich (J.-N.).** 551.221  
 1898. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. IX. Bericht über die unterirdische Detonation von Melnik in Böhmen vom 8 April 1898 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1898, Bd CVII, SS. 1179-1207, 1 Karte. (554.361)
- Wnott (J.).** 551.221  
 1900. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. XXI. Bericht über das Detonationsphänomen in Duppauer Gebirge am 14 August 1899 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.-naturw. Classe). Wien, 1900, Bd CIX, SS. 735-767, 2 Taf., 6 Fig. (554.361)
- Reequigny-Adanson (G. de).** 551.221  
 1898. Sur les « Mispoeffers » (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1897-1898, 18<sup>e</sup> année, pp. 597-598. (554.467)
- Alippi (T.).** 551.221  
 1904. *Boniniti e bombiti sull' alto Appennino marchigiano, in relazione coi fenomeni sismici della regione* (Fisica terrestre) (*Boll. della Soc. sismologica italiana*). Modena, 1903-1904, vol. IX, pp. 99-114. (554.822.2)
- Vernoy (H.).** 551.221.044  
 1902. Phénomènes grisouto-sismiques (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 103-104. (554.913)
- Goderus (A.).** 551.221  
 1899. Mispoeffers et aurore boréale (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1898-1899, 19<sup>e</sup> année, pp. 376-380. (554.915.1)
- Broeck (E. Van den).** 551.221  
 1897. Un phénomène mystérieux de la physique du globe (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1896-1897, 17<sup>e</sup> année, pp. 4-15, 37-43, 99-109, 148-157, 183-191, 208-219, 348-353 et 399-407. (559.98)
- Ridder (P.-M. de).** 551.221  
 1898. Les « Mispoeffers » (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1897-1898, 18<sup>e</sup> année, pp. 596-597. (559.98)



GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Knett (J.).** 551.221  
 1900. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. XX. Ueber die Beziehungen zwischen Erdbeben und Detonationen (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.- naturw. Classe). Wien, 1900, Bd CIX, SS. 700-734, 3 Fig. (559.98)
- Knett (J.).** 551.23  
 1898. Mittheilungen der Erdbeben-Commission der kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien. VII. Verhalten der Karlsbader Thermen während des vogtländisch-westböhmisches Erdbebens im October-November 1897 (*Sitzungsb. der kaiserl. Akad. der Wissensch. in Wien*) (mathem.- naturw. Classe). Wien, 1898, Bd CVII, SS. 669-698, 1 Karte, 10 Taf., und 3 Fig. (554.364)
- Stuart-Menteth (P.-W.).** 551.23  
 1904. The Salt Deposits of Dax and the Pyrenees (*The Geol. Magazine*). London, 1904, N. S. Dec. V, vol. I, pp. 265-272. (554.451.4)
- Munby (A.-E.).** 551.23.015.22  
 1902. A Model Geyser (*Nature*). London, 1901-1902, vol. LXV, p. 247, 1 fig. (559.98)
- 551.23.044  
 1903. L'origine des sources thermales d'après M. Ed. Suess (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1902-1903, 23<sup>e</sup> année, pp. 407-408. (559.98)
- 551.24.023  
 1898. Tektonische Karte (Schollenkarte) Südwestdeutschlands. Herausgegeben vom Oberrheinischen geologischen Verein. Massstabe  $\frac{1}{500\ 000}$  der natürlichen Länge. I. Auflage. Gotha, 1898, Justus Perthes. (554.3)
- Jaeger (F.).** 551.24  
 1904. Ueber Oberflächengestaltung im Odenwald (*Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde*). Stuttgart, 1904, Bd XV, Heft 3, SS. 237-289, 10 Fig. und 1 Karte. (554.312.3)
- Salomon (W.).** 551.24  
 1903. Ueber die Stellung der Randspalten des Eberbacher und des Rheintalgrabens (*Zeitschr. der deutsch. geol. Gesellsch.*). Berlin, 1903, Bd LV, A, SS. 403-418, 2 Fig. (554.344)



- Jaeger (F.).** 551.24  
1904. Ueber Oberflächengestaltung im Odenwald (*Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde*). Stuttgart, 1904, Bd XV, Heft 3, SS. 237-289, 10 Fig. und 1 Karte. (554.344)
- Gordon (M.-M.-O.).** 551.24  
1903 The Geological Structure of Monzoni and Fassa (*Trans. of the Edinburgh Geol. Society*). Edinburgh, 1902-1903, vol. VIII, Special Part, pp. 1-179, pl. I-XVIII and 33 fig. (554.363.211)
- Teisseyre (W.).** 551.24  
1903. Versuch einer Tektonik des Vorlandes der Karpathen in Galizien und in der Bukowina. Kurzer Bericht über meine bisherigen Untersuchungen in Diesem Gebiete (*Verhandl. der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1903, N° 15, SS. 289-308, 2 Fig. (554.368)
- Beck (H.) und Vettors (H.).** 551.24  
1904. Zur Geologie der Kleinen Karpaten. Eine stratigraphisch-tektonische Studien (*Beiträge zur Paläont. und Geol. Österreich-Ungarns und des Orients*). Wien und Leipzig, 1904, Bd XVI, SS. 1-106, Taf. I-II, 1 geol. Karte mit 40 Textfiguren. (554.368.12)
- Noth (J.).** 551.24  
1902. Description géologique des gisements de pétrole dans les Hauts-Carpathes (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 391-393, 2 fig. (554.368.6)
- Barré (O.).** 551.24  
1903. L'architecture du sol de la France. Essai de géographie tectonique. Paris, 1903, vol. in-8° de 393 pp. et 189 fig. dont 31 pl. hors texte. Libr. Armand Colin. (554.4)
- Margerie (E. de).** 551.24.044  
1903. L'architecture du sol de la France, par M. O. Barré (*Ann. de Géographie*). Paris, 1903, t. XII, n° 64, pp. 303-306. (554.4)
- Baulin (V.).** 551.24  
1903. Défense du bassin parisien (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 679-694. (554.4)
- Kerferne (F.).** 551.24  
1899. Esquisse tectonique de la région silurienne occidentale de la presqu'île de Crozon (Finistère) (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1899, t. VIII, n° 1, pp. 60-65, 2 fig. (554.441.1)



GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Barrois (Ch.).** 551.24  
1903. Le massif du Menez-Bré (Côtes-du-Nord) (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 193-198. (554.411.2)
- Oehlert (D.-P.).** 551.24  
1901. Bretagne et régions voisines. Feuille de Laval (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85 pp. 387-391. (554.411.4)
- Welsch (J.).** 551.24  
1904. Sur les failles et les ondulations des couches secondaires et tertiaires dans la vallée inférieure du Loir (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 1060-1062. (554.413)
- Dollfus (G.).** 551.24  
1903. Nouvelle carte géologique du bassin de Paris au millionième (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 7-18, 2 fig. (554.42)
- Deprat (J.-F.-G.).** 551.24  
1899. Note sur le crétacé des bassins d'effondrement de la vallée de l'Ognon et de la Saône (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1898-1899, 29<sup>e</sup> année, pp. 21-23, 46-49, 65-71 et 16 fig. (554.44)
- Bleche (A.).** 551.24  
1901. Bassin du Rhône. Feuille de Lyon au  $\frac{1}{520\ 000}$  (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 456-461, 1 fig. (554.44)
- Kilian (W.).** 551.24  
1903. Sur les relations de structure des Alpes françaises avec les Alpes suisses (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVII, pp. 502-504. (554.44)
- Kilian (W.).** 551.24.081  
1904. Notes sur la tectonique des Alpes françaises. Grenoble, 1904, broch. in-8° de 10 pp. Impr. Allier frères. (554.44)
- Fournier (E.).** 551.24  
1898. Études sur la tectonique de la chaîne du Jura (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1897-1898, 28<sup>e</sup> année, pp. 197-199 et 213-218, 12 fig. (554.441)





GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Zaccagna (D.).** 551.24  
1901. Alcune osservazioni sugli ultimi lavori geologici intorno alle Alpi Occidentali (*Boll. del Real. Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXXII, pp. 4-74 e 129-130, 26 fig. (554.442)
- Dollfus (A.).** 551.24.044  
1897. Massif du Mont-Blanc, par M. L. Duparc (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1896-1897, 27<sup>e</sup> année, p. 187. (554.442.2)
- Deuxami (H.).** 551.24  
1901. Alpes. Revision de la feuille d'Annecy. Massif de Platé (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 83, pp. 489-493. (554.442.2)
- Bergeron (J.).** 551.24  
1901. Montagne Noire et Causses. Feuilles d'Albi, Saint-Affrique (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 83, pp. 417-429. (554.452.7)
- Nieklès (R.).** 551.24  
1901. Montagne Noire et Causses. Feuille de Saint-Affrique (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 83, pp. 434-436. (554.452.7)
- Gressouvre (A. de).** 551.24  
1902. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Jonzac (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 587-588. (554.454)
- Welsch (J.).** 551.24  
1901. Détroit de Poitiers. Feuille de Niort (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 394-402. (554.455)
- Welsch (J.).** 551.24  
1902. Détroit de Poitiers. Feuille de Niort (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 553-560. (554.455.2)
- Giraud (J.).** 551.24  
1902. Études géologiques sur la Limagne (Auvergne) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 87, pp. 1-410, pl. I-II et 97 fig. (554.463)



- Mouret (G.).** 551.24  
 1902. Plateau central. Feuille de Figeac (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 571-576, 1 fig. (554.463.1)
- Glaucaud (Ph.).** 551.24  
 1902. Plateau central. Revision de la feuille de Clermont-Ferrand (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 563-568, 1 fig. (554.463.2)
- Riche (A.).** 551.24  
 1902. Bassin du Rhône. Feuille de Lyon au  $\frac{1}{320\ 000}$  (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 595-598. (554.463.4)
- Bertrand (L.).** 551.24  
 1901. Pyrénées. Feuille de Bagnères-de-Luchon (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 464-467. (554.47)
- Boussel (J.).** 551.24  
 1901. I. Le primaire de Betchat et de Labanères. La granulite et l'ophite de Betchat et de Salies-du-Salat. II. Le pli du raz Mouchet. III. Transgressivité et dénudation. Les klippen des Pyrénées; l'âge des couches à caprines et à orbitolines de la bande crétacée de Gabachou-Padern (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 81, pp. 305-349, 2 pl., 7 fig. (554.47)
- Bertrand (L.).** 551.24  
 1902. Pyrénées. Carte géologique au millionième (partie orientale des Pyrénées) Feuilles de Céret, Prades, Quillan, L'Hospitalet, Foix et Bagnères-de-Luchon (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 604-612. (554.47)
- Bresson (A.).** 551.24  
 1901. Pyrénées. Feuille de Luz (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 468-475. (554.471)
- Bresson (A.).** 551.24  
 1903. Études sur les formations anciennes des Hautes et Basses-Pyrénées (Haute-Chaîne) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1902-1903, t. XIV, n° 93, pp. 43-322, 7 pl., 77 fig. (554.471)



- Bresson (A.).** 551.24  
1902. Pyrénées. Feuille d'Urdos (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 613-618.  
(554.471.1)
- Cares (L.) et Bertrand (L.).** 551.24  
1902. Pyrénées. Feuille de Foix (Bassin secondaire de Tarascon-sur-Ariège) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 620-624, 2 fig.  
(554.472)
- Bergeron (J.).** 551.24  
1901. Montagne Noire et Causses. Feuilles d'Albi, Saint-Affrique (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 417-429.  
(554.481.1)
- Bresson (A.).** 551.24  
1902. Notes sur la géologie de l'Aude. Carte géologique de la France. Feuille de Quillan (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1902, t. XIII, 3<sup>e</sup> partie, pp. 284-289.  
(554.481.2)
- Bresson (A.).** 551.24  
1902. Notes sur la géologie de l'Aude. Étude des éléments tectoniques du massif ancien des Hautes-Corbières. Massif de Mouthoumet (Aude) (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1902, t. XIII, 3<sup>e</sup> partie, pp. 290-314, 18 fig.  
(554.481.2)
- Haug (E.) et Killian (W.).** 551.24  
1901. Alpes. Feuilles de Gap et de Larche (Recouvrements de l'Ubaye) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 500-503.  
(554.49)
- Killian (W.).** 551.24  
1901. Alpes. Feuilles de Larche, Gap, Grenoble (revision), Vizille (revision). Privas au  $\frac{1}{80\,000}$  et carte au  $\frac{1}{320\,000}$  (Lyon, Avignon); carte au  $\frac{1}{1\,000\,000}$  (Alpes et vallée du Rhône) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 504-517, 3 fig.  
(554.49)
- Killian (W.).** 551.24  
1902. Alpes. Feuilles de Grenoble (revision), Vizille (revision), Gap, Larche et Privas au  $\frac{1}{80\,000}$ . Feuilles d'Avignon et Lyon (Alpes et vallée du Rhône) de la carte au  $\frac{1}{320\,000}$  et de la carte au millionième (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 652-657.  
(554.49)



GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Kilian (W.).** 551.24.081  
1904. Notes sur la tectonique des Alpes françaises. Grenoble, 1904, broch. in-8° de 10 pp. Impr. Allier frères. (554.49)
- Lory (P.).** 551.24  
1902. Alpes. Feuille de Gap et revision des feuilles de Vizille et Grenoble (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 658-664, 3 fig. (554.491)
- Haug (E.).** 551.24  
1901. Alpes. Feuille de Gap (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 496-499. (554.491.5)
- Lory (P.).** 551.24  
1901. Alpes. Feuille de Gap. Revision de Vizille et de Grenoble (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 517-524, 1 fig. (554.491.3)
- Haug (E.) et Kilian (W.).** 551.24  
1902. Alpes. Feuilles de Gap et de Larche (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 642-645. (554.491.3)
- Kilian (W.).** 551.24  
1903. Sur le rôle des charriages dans les Alpes delphino-provençales et sur la structure en éventail des Alpes briançonnaises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVII, pp. 536-537. (554.491.3)
- Fournier (E.).** 551.24  
1897. La tectonique de la Basse-Provence (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1896-1897, 26<sup>e</sup> année, pp. 228-229; 27<sup>e</sup> année, pp. 9-14, 21-29, 47-51 et 75-77, 10 fig. (554.492)
- Savernin (J.).** 551.24  
1903. Notes stratigraphiques sur Cucuron (Vaucluse) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 40-54, 12 fig. (554.492.1)
- Zaccagna (D.).** 551.24  
1901. Alcune osservazioni sugli ultimi lavori geologici intorno alle Alpi Occidentali (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, ser. IV, vol. II, pp. 4-74 e 129-150, 26 fig. (554.511)





GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Franchi (S.) e Stella (A.).** 551.24  
1903. I giacimenti di antracite della Valle d'Aosta (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 11-146, tav. I-VII, IX e XIII. (554.511.4)

- Cacciari (G.-B.).** 551.24  
1901. Studio geologico della regione montuosa Palosso-Conche a nord di Brescia (*Boll. della Soc. geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 80-110. (554.512.2)

- Zaccagna (D.).** 551.24  
1903. Studio geologico sul Carbonifero della Liguria occidentale (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 147-161, tav. X-XI. (554.521.4)

- Letti (B.).** 551.24  
1903. I terreni secondari nei dintorni di Narni e di Terni (Relazione sulla campagna geologica del 1902 (*Boll. del Real. Comit. Geol. d'Italia*)). Roma, 1903, vol. XXIV, pp. 4-33, tav. I. (554.522.3)

- Roussel (J.).** 551.24  
1901. I. Le primaire de Betchat et de Labanères. La granulite et l'ophite de Betchat et de Salies-du-Salat. II. Le pli du raz Mouchet. III. Transgressivité et dénudation. Les klippen des Pyrénées; l'âge des couches à caprines et à orbitolines de la bande crétacée de Gabachou-Padern (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 81, pp. 305-349, 2 pl., 7 fig. (554.611.11)

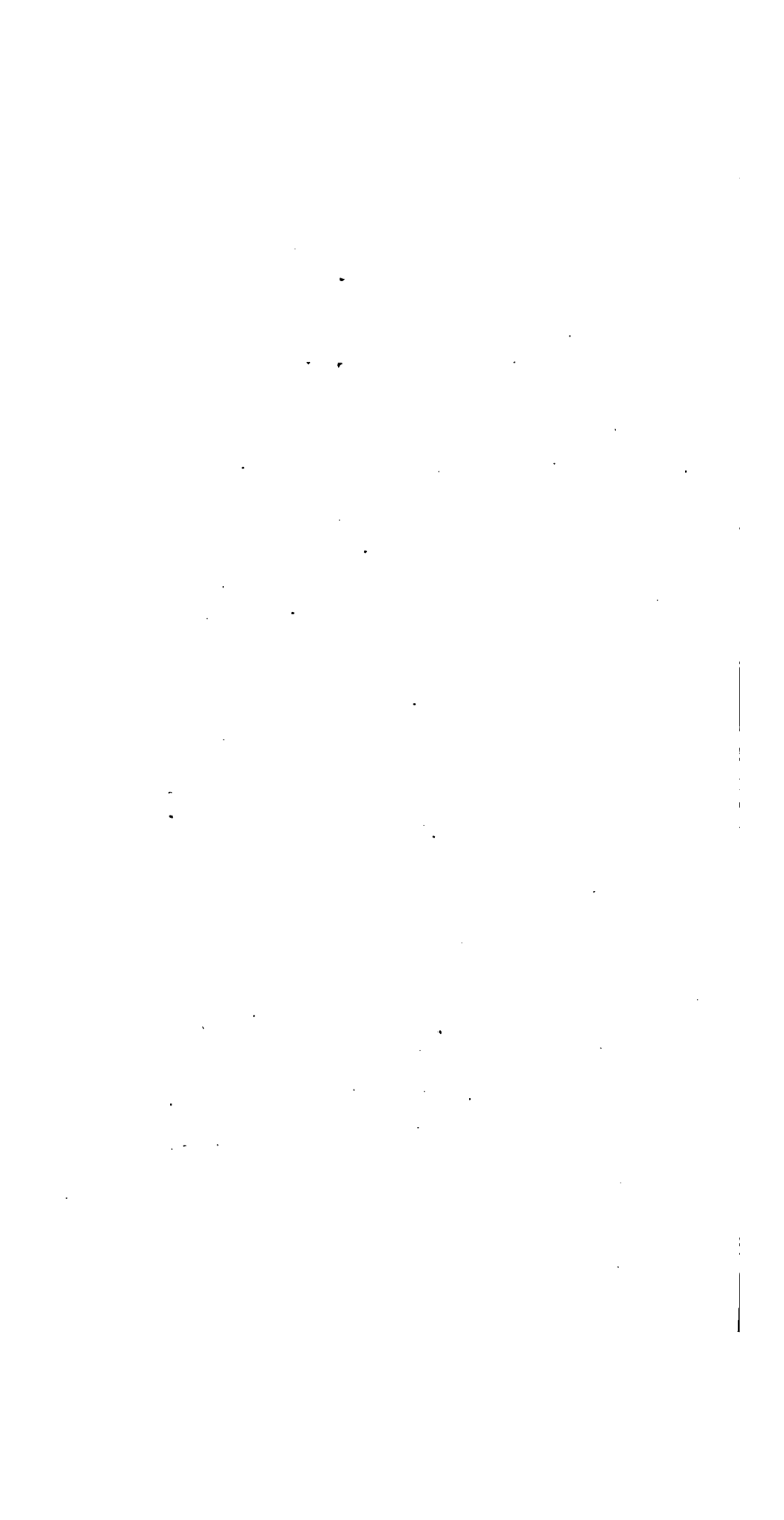
- Cornet (J.).** 551.24  
1904. L'orientation des vallées dans le bassin de l'Escaut (*Bull. de la Soc. royale belge de géographie*). Bruxelles, 1904, 28<sup>e</sup> année, pp. 97-109, 2 fig. (554.913.1)

- Simeons (G.).** 551.24  
1903. Quelques réflexions sur l'allure du primaire du bassin houiller campinois (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 330-335. (554.913.12)

- Loes (...).** 551.24  
1900. Les Mardelles (*Ann. de la Fédération archéol. et hist. de Belgique*). Arlon, 1900, t. XIV, pp. 17-28. (554.913.23)



- Grob (J.).** 551.24  
1900. Note sur les Mardelles (*Ann. de la Fédération archéol. et hist. de Belgique*). Arlon, 1900, t. XIV, pp. 7-9. (554.92)
- Lugeon (M.).** 551.24  
1902. Les grandes dislocations et la naissance des Alpes suisses (*Eclogæ geologicæ Helvetiæ*). Lausanne, 1902, vol. VII, n° 4, pp. 335-343. (554.94)
- Schardt (H.) et Dubois (A.).** 551.24  
1903. Description géologique de la région des Gorges de l'Areuse (Jura neuchatelois) (*Eclogæ geologicæ Helvetiæ*). Lausanne, 1903, vol. VII, pp. 367-476, pl. XI-XV, 36 fig. (554.941.15)
- Martenne (E. de).** 551.24  
1901. Sur les mouvements du sol et la formation des vallées en Valachie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1140-1141. (554.962.2)
- Bergeron (J.).** 551.24  
1903. Observations relatives à la tectonique de la haute vallée de la Jalomita (Roumanie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVII, pp. 1009-1011. (554.962.2)
- Zuber (R.).** 551.24  
1904. Die geologischen Verhältnisse der Erdölzone Opaka-Schodnica-Urycz in Ostgalizien (*Zeitschr. für prakt. Geologie*). Berlin, 1904, XII. Jahrg., SS. 86-94, 9 Fig. (554.962.2)
- Kotô (B.).** 551.24  
1903. An Orographic Sketch of Korea (*Journ. of the College of Science, Imperial University of Tôkyô*). Tôkyô, 1903, vol. XIX, art. n° 1, 61 pp., with 4 pl. and 5 fig. (555.121.24)
- Hobbs (W.-H.).** 551.24  
1903. Geological structure of the Southwestern New England Region (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 437-446. (557.311)
- Dale (T.-N.).** 551.24  
1902. Structural details in the Green Mountain region and in Eastern New York (Second paper) (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 195, in-8° of 22 pp., 4 pl. and 8 fig. (557.311.5)



- Dale (T.-N.).** 551.24  
 1902. Structural details in the Green Mountain region and in Eastern New York (Second paper) (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 193, in-8° of 22 pp., 4 pl. and 8 fig. (557.311.6)
- Mathews (E.-B.).** 551.24  
 1904. Structure of the Piedmont Plateau as shown in Maryland (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 141-159, pl. X, 2 fig. (557.311.93)
- Grant (U.-S.).** 551.24  
 1901. Junction of Lake Superior sandstone and Keweenaw trap in Wisconsin (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 6-9. (557.321.3)
- Kindle (E.-M.).** 551.24  
 1903. The Niagara Domes of Northern Indiana (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 459-468, 4 fig. (557.321.6)
- Willis (B.).** 551.24  
 1901. Stratigraphy and structure, Lewis and Livingston ranges, Montana (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 305-352, pl. XLVI-LIII, 6 fig. (557.331)
- Davis (W.-M.).** 551.24  
 1904. The Mountain Ranges of the Great Basin (*Bull. of the Museum of comparative Zoology at Harvard College*). Cambridge, 1903-1904, vol. XLII, pp. 129-177, 7 pl., 18 fig. (557.344)
- Burckhardt (C.) et Wehrli (L.).** 551.24  
 1900. Profils géologiques transversaux de la Cordillère argentine-chilienne. Stratigraphie et tectonique. Première partie du rapport définitif sur une expédition géologique effectuée par MM. L. Wehrli et C. Burckhardt (*Anales del Museo de la Plata*) (Seccion geol. y miner. II). La Plata, 1900 (MCM) atlas in-folio de 136 pp. y 32 pl. (558.121)
- Bodenbender (G.).** 551.24  
 1902. Contribucion al conocimiento de la precordillera de San Juan de Mendoza y de la Sierras centrales de la República Argentina (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1902, t. XVII, pp. 203-261, lám. I-II. (558.332.1)



GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Burckhardt (C.) et Wehrli (L.).** 551.24  
 1900. Profils géologiques transversaux de la Cordillère argentine-chilienne. Stratigraphie et tectonique. Première partie du rapport définitif sur une expédition géologique effectuée par MM. L. Wehrli et C. Burckhardt (*Anales del Museo de la Plata*) (Seccion geol. y miner. II). La Plata, 1900 (MCM), atlas in-folio de 136 pp. y 32 pl. (558.352.16)
- Mercerat (A.).** 551.24  
 1897. Coupes géologiques de la Patagonie Australe (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires. 1896-1897, t. V, pp. 309-320, lám. VI-XII. (558.353.2)
- Fournier (E.).** 551.24  
 1896. Les données actuelles de la tectonique (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1895-1896, 26<sup>e</sup> année, pp. 105-109 et 135-139, 19 fig. (559.98)
- Höfer (H.).** 551.24  
 1902. La géologie du pétrole (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 216-217. (559.98)
- Montessus de Ballore (F. de).** 551.24  
 1903. Essai sur le rôle sismogénique des principaux accidents géologiques (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII (Traductions et reproductions), pp. 49-68. (559.98)
- Lapparent (A. de).** 551.24  
 1904. Sur la signification géologique des anomalies de la gravité (Communication faite à l'Académie des sciences de Paris, le 23 novembre 1903) (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, n° 21, pp. 502-508. (559.98)
- Douvillé (H.).** 551.241.1  
 1900. Une découverte géologique à Villers-sur-Mer (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1899-1900, 30<sup>e</sup> année, pp. 37-38. (554.412.2)
- Gosselet (J.).** 551.241.1  
 1903. La Faille d'Hydrequent (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 131-135. (554.421.1)
- Mouret (G.).** 551.241.1  
 1901. Plateau central. Feuille de Figeac (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 407-410. (554.452.4)





- Welsch (J.).** 551.241.1  
 1903. Sur les failles du Poitou entre Parthenay, Niort et Poitiers (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVI, pp. 523-525. (554.455)
- Bergeron (J.).** 551.241.1  
 1902. Montagne Noire et Causses. Feuilles de Saint-Affrique et du Vigan (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 577-581. (554.481)
- Harzé (Ém.).** 551.241.1  
 1904. Sur la figuration des failles transversales dans le bassin houiller du nord de la Belgique. Réplique à la réponse de M. H. Forir (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903-1904, t. XXXI (mém.), pp. 153-160. (554.913.12)
- Fourmarier (P.).** 551.241.1  
 1903. Le passage de la faille de Theux sur la rive droite de la Hoigne (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (bull.), pp. 74-77, 1 fig. (554.913.223)
- Fourmarier (P.).** 551.241.1  
 1904. Le prolongement de la faille eifélienne à l'est de Liège (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903-1904, t. XXXI (mém.), pp. 107-136, pl. V. (554.913.223)
- Davis (W.-M.).** 551.241.1  
 1904. An Excursion to the Plateau Province of Utah and Arizona (*Bull. of the Museum of Comparative Zoology at Harvard College*). Cambridge, 1903-1904, vol. XLII, pp. 1-50, 7 pl., 14 fig. (557.33)
- Huntington (E.) and Goldthwait (J.-W.).** 551.241.1  
 1904. The Hurricane Fault in the Toquerville District, Utah (*Bull. of the Museum of Comparative Zoology at Harvard College*). Cambridge, 1903-1904, vol. XLII, pp. 199-259, 7 pl., 3 fig. (557.334)
- Bigot (A.).** 551.242  
 1901. Bretagne et régions voisines. Feuille de Laval (Partie comprise dans le département de l'Ille-et-Vilaine) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 377-385. (554.411.4)



GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Limanowski (M.).** 551.242.12  
 1904. Odkrycie platu dolnotatrzańskiego w rejonie Czerwonych Wierchów na Gładkiem (Sur la découverte d'un lambeau de recouvrement subtritique dans la région hauttritique de Gładkie (monts Tatra) *Bull. intern. de l'Acad. des sciences de Cracovie*) (Classe des sciences mathém. et naturelles). Cracovie, 1904, n° 3, pp. 197-199. (554.365.6)
- Dollfus (G.).** 551.242.12  
 1902. Bassin de Paris. Révision de la feuille de Chartres (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 514-517, 1 fig. (554.422.21)
- Bergeron (J.).** 551.242.12  
 1904. Sur les nappes de recouvrement du versant méridional de la Montagne Noire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 394-395. (554.481.4)
- Lotti (B.).** 551.242.12  
 1903. Il Casentino è una valle d'anticlinale? (*Boll. della Soc. Geol. italiana*). Roma, 1903. vol. XXII. pp. 97-100. (554.522.142)
- Schardt (H.).** 551.242.12  
 1902. Les blocs exotiques du massif de la Hornfluh (*Bull. de la Soc. vaudoise des sciences naturelles*). Lausanne, 1902, 4<sup>e</sup> sér., t. XXXVIII, n° 143, pp. 49-52. — (*Eclogæ geologicae Helvetiæ*). Lausanne, 1902, vol. VII, n° 3, pp. 196-198. (554.941.21)
- 551.242.12  
 1904. Le pétrole et les anticlinaux (*Journal du Pétrole*). Paris, 1904, 4<sup>e</sup> année, pp. 171-173. — (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1904, t. XVIII; *Procès-verbaux*, pp. 163-164. (559.98)
- Rothpletz (A.).** 551.25  
 1900. Ueber eigenthümliche Deformationen jurassischer Ammoniten durch Drucksuturen und deren Beziehungen zu den Styolithen (*Sitzungsb. der mathem.-phys. Classe der könig. bayer Akad. der Wissensch.*). München, 1900, Bd XXX, SS. 3-32. (554.546.32)
- Termier (P.).** 551.25  
 1903. Les schistes cristallins des Alpes occidentales (Conférence) (*Compte rendu de la IX<sup>e</sup> session du Congrès géol. intern. de Vienne*). Vienne, 1903, 2<sup>e</sup> fasc., pp. 171-186. (554.44)



GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Limanowski (M.).** 551.242.12  
 1904. Odkrycie platu dolnotatrzańskiego w rejonie Czerwonych Wierchów na Gładkiem (Sur la découverte d'un lambeau de recouvrement subatique dans la région hautatique de Gładkie (monts Tatra) *Bull. intern. de l'Acad. des sciences de Cracovie* (Classe des sciences mathém. et naturelles). Cracovie, 1904, n° 3, pp. 197-199. (554.365.6)
- Dollfus (G.).** 551.242.12  
 1902. Bassin de Paris. Révision de la feuille de Chartres (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 514-517, 1 fig. (554.422.21)
- Bergeron (J.).** 551.242.12  
 1904. Sur les nappes de recouvrement du versant méridional de la Montagne Noire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 394-395. (554.481.4)
- Lotti (B.).** 551.242.12  
 1903. Il Casentino è una valle d'anticlinale? (*Boll. della Soc. Geol. italiana*). Roma, 1903. vol. XXII. pp. 97-100. (554.522.142)
- Schardt (H.).** 551.242.12  
 1902. Les blocs exotiques du massif de la Hornfluh (*Bull. de la Soc. vaudoise des sciences naturelles*). Lausanne, 1902, 4<sup>e</sup> sér., t. XXXVIII, n° 143, pp. 49-52. — (*Eclogæ geologicae Helvetiae*). Lausanne, 1902, vol. VII, n° 3, pp. 196-198. (554.941.21)
- 551.242.12  
 1904. Le pétrole et les anticlinaux (*Journal du Pétrole*). Paris, 1904, 4<sup>e</sup> année, pp. 171-173. — (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1904, t. XVIII; *Procès-verbaux*, pp. 163-164. (559.98)
- Rothpletz (A.).** 551.25  
 1900. Ueber eigenthümliche Deformationen jurassischer Ammoniten durch Drucksuturen und deren Beziehungen zu den Styolithen (*Sitzungsb. der mathem.-phys. Classe der könig. bayer. Akad. der Wissensch.*). München, 1900, Bd XXX, SS. 3-32. (554.546.32)
- Termier (P.).** 551.25  
 1903. Les schistes cristallins des Alpes occidentales (Conférence) (*Compte rendu de la IX<sup>e</sup> session du Congrès géol. intern. de Vienne*). Vienne, 1903, 2<sup>e</sup> fasc., pp. 171-186. (554.44)



GÉODYNAMIQUE INTERNE.

- Bresson (A.).** 551.25  
 1903. Études sur les formations anciennes des Hautes et Basses-Pyrénées (Haute-Chaîne) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1902-1903, t. XIV, n° 93 pp. 45-322, 7 pl., 77 fig. (554.471)
- Termier (P.).** 551.25  
 1903. Les schistes cristallins des Alpes occidentales (Conférence) (*Compte rendu de la IX<sup>e</sup> session du Congrès géol. intern. de Vienne*). Vienne, 1903 2<sup>e</sup> fasc., pp. 171-186. (554.49)
- Klemm (G.).** 551.25  
 1904. Bericht über Untersuchungen an den Sogenannten « Gneissen » und den metamorphen Schiefergesteinen der Tessiner Alpen (*Sitzungsb. der phys.-mathem. Classe der könig. preuss. Akad. der Wissensch. zu Berlin*). Berlin, 1904, N<sup>rs</sup> I-II, SS. 46-65, 4 Fig. (554.943.2)
- Daly (R.-A.).** 551.25  
 1903. Mechanics of Igneous Intrusion (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 269-298; vol. XVI, pp. 107-126, 4 fig. (557.1)
- Daly (R.-A.).** 551.25  
 1903. The geology of Ascutney Mountain, Vermont (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 209, vol. in-8° of 122 pp. and 7 pl. (557.311.3)
- Barrell (J.).** 551.25  
 1902. The Physical Effects of Contact Metamorphism (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIII, pp. 279-296. (557.331)
- Lindgren (W.).** 551.25  
 1903. Copper deposits at Clifton, Arizona (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 133-140. (557.536)
- Mae Mahon (C.-A.).** 551.25  
 1902. Rock Metamorphism (Opening Address by President of the Section C; Geology, of the British Association at Belfast) (*Report of the Seventy-second Meeting of the British Assoc. for the Advanc. of Science at Belfast*). London, 1902, vol. LXXII, pp. 589-596. — (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 504-507. (559.98)





### 551.3. — Géodynamique externe.

- Salisbury (R.-D.) and Atwood (W.-W.).** 551.3  
 1900. The Geography of the region about Devil's Lake and the Dalles of the Wisconsin, with some notes on its Surface Geology (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1900, bull. n° V, vol. in-8° of 151 pp., 38 pl. and 47 fig.  
 (557.521.3)
- Branner (J.-C.).** 551.311  
 1903. Is the Peak of Fernando de Noronha a volcanic plug like that of Mont Pelé? (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 442-444, 2 fig.  
 (557.292.4)
- Lapparent (A. de).** 551.311  
 1901. Sur l'érosion régressive dans la chaîne des Andes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1296-1298.  
 (558.12)
- Branner (J.-C.).** 551.311  
 1903. Is the Peak of Fernando de Noronha a volcanic plug like that of Mont Pelé? (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 442-444, 2 fig.  
 (558.292.4)
- Lapparent (A. de).** 551.311  
 1901. Sur l'érosion régressive dans la chaîne des Andes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1296-1298.  
 (558.352.1)
- Brunhes (J.).** 551.311  
 1903. Erosion tourbillonnaire éolienne, contribution à l'étude de la morphologie désertique (*Mem. della Pontificia Accad. romana dei Nuovi Lincei*). Roma, 1903, vol. XXI, pp. 129-148, tav. III-IV.  
 (559.98)
- Gosselet (J.).** 551.311.1  
 1902. Les galets glaciaires d'Etaples et les dunes de Camiers (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1902, t. XXXI, pp. 297-307.  
 (554.421.1)



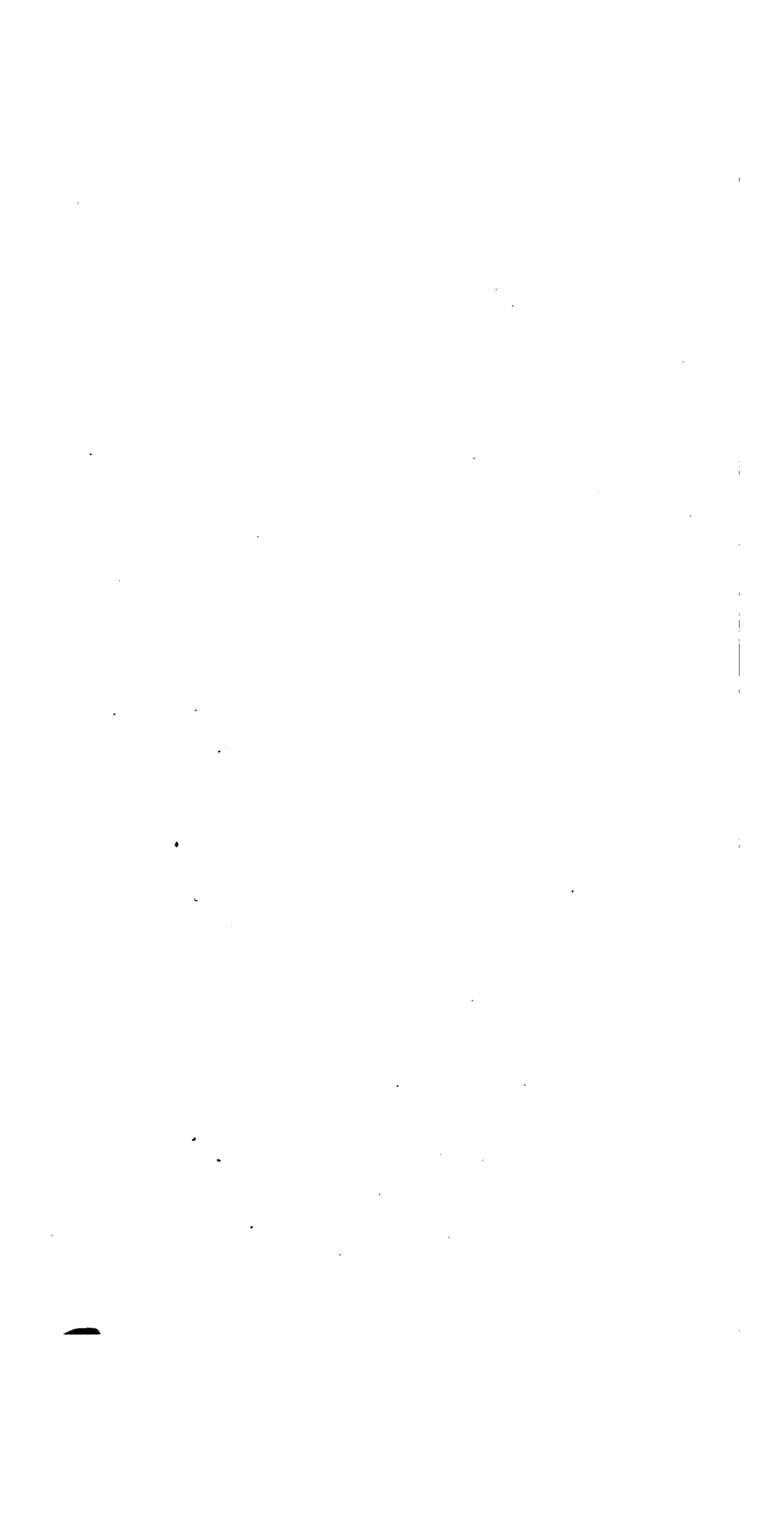
GÉODYNAMIQUE EXTERNE.

- 551.311.1.044
- 1902.** Sur la récurrence des glaciers jurassiens d'après M. B. OEberhardt (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 43-44. (554.468.4)
- Garrigou (F.).** 551.311.1  
**1899.** Les glaciers anciens des Pyrénées (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1898-1899, t. II, pp. 102-109. (554.47)
- Riche Preller (C.-S. Du).** 551.311.1  
**1896.** Glacial Deposits, Preglacial Valleys, and Interglacial Lake-Formations in Subalpine Switzerland (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1896, vol. LII, n° 207, pp. 556-586, 16 fig. (554.941)
- 551.311.1.044
- 1902.** Sur la récurrence des glaciers jurassiens d'après M. B. OEberhardt (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 43-44. (554.941)
- Dollfus (A.).** 551.311.1.044  
**1897.** Striage non glaciaire par M. Du Pasquier (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1896-1897, 27<sup>e</sup> année, p. 155. (554.941.21)
- Schardt (H.).** 551.311.1  
**1902.** Avalanche du glacier du Rossboden (Simplon) (*Eclogæ geologicae Helvetiæ*). Lausanne, 1902, vol. VII, n° 4, pp. 347-350. (554.943.1)
- Coleman (A.-P.).** 551.311.1  
**1903.** The Brazeau Ice-Field (*The Geographical Journal*). London, 1903, vol. XXI, pp. 502-510, 4 fig. (557.111)
- Collie (J.-N.).** 551.311.1  
**1903.** Further exploration in the Canadian Rocky Mountains (*The Geographical Journal*). London, 1903, vol. XXI, pp. 485-498, 5 fig. (557.111)
- Hollick (A.).** 551.311.1  
**1901.** A Reconnaissance of the Elizabeth Islands (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). New York, 1900-1901, vol. XIII, pp. 387-418, pl. VIII-XV. (557.311.4)



GÉODYNAMIQUE EXTERNE.

- Hobbs (W.-H.).** 551.311.1  
 1902. An Instance of the Action of the Ice-sheet upon Stender Projecting Rock Masses (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 399-403, pl. IX. (557.311.5)
- Hollick (A.).** 551.311.1  
 1900. Some features of the drift on Staten Island, N. Y. (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). New York, 1899-1900, vol. XII, pp. 91-102, pl. I. (557.311.6)
- Stevenson (A.-E.).** 551.311.1  
 1901. Glacial Action in Schoharie Valley (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). New York, 1900-1901, vol. XIII, pp. 378-380. (557.311.6)
- Reid (H.-F.).** 551.311.1.044  
 1901. Notes on mounts Hood and Adams and their glaciers (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, p. 536. (557.54)
- Ammon (L. von).** 551.311.1  
 1903. Der Gletscherschliff am Tegernsee (*Geognostische Jahreshfte*). München, 1903, Bd XVI, SS. 25-31, 4 Fig. (557.546.52)
- Mac Kenney Hughes (T.).** 551.311.1.044  
 1903. The Farthest South (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LXVII, pp. 175-176, 2 fig. (558.124)
- 551.311.1  
 1898. Les limites des glaces flottantes autour du Spitzberg et de la Nouvelle-Zemble (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1897-1898, 18<sup>e</sup> année, pp. 132-134. (559.91)
- Flamache (A.).** 551.311.1  
 1904. Le grand glacier polaire (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1904, 9<sup>e</sup> année, pp. 107-115, 1 fig. (559.91)
- Bertraud (M.).** 551.311.1  
 1899. Structure de la glace et mouvements des glaciers d'après M. Drygalski (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1898-1899, 19<sup>e</sup> année, pp. 133-137. (559.911)
- Arctowski (H.).** 551.311.1  
 1901. Exploration of Antarctic Lands (*The Geographical Journal*). London, 1901, vol. XVII, pp. 150-180, 14 fig. (559.92)



GÉODYNAMIQUE EXTERNE.

- Arctowski (H.).** 551.311.1  
 1903. Die antarktischen Eisverhältnisse. Auszug aus meinem Tagebuch der Südpolarreise der « Belgica » 1898-1899 (*Petermanns Mitteilungen*). Gotha, 1903, Bd XXX, Ergänzungsheft, N° 144, 121 SS., mit 1 Karte im Texte und zahlreichen Abbildungen. (559.92)
- Forcl (F.-A.).** 551.311.1  
 1896. Les variations périodiques des glaciers (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1895-1896, 16<sup>e</sup> année, pp. 376-408-384 et 408-418. (559.98)
- Bertrand (J.).** 551.311.1  
 1904. Le rythme des climats. La glaciation. La panthermalité (*Bull. de la Soc. belge d'astronomie*). Bruxelles, 1904, 9<sup>e</sup> année, pp. 129-151 et 173-194, pl. X, 29 fig. (559.98)
- Savernin (J.).** 551.311.2  
 1902. Bassin du Rhône. Feuille de Forcalquier (sur l'existence d'alluvions torrentielles représentant le phénomène des terrasses, dans la région de Cucuron (Vaucluse) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 601-603. (554.492.1)
- Clerici (E.).** 551.311.2  
 1901. Sulla innondazione del Tevere del dicembre 1900 (*Boll. della Soc. geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 131-137. (554.531)
- Kaiser (E.).** 551.311.21  
 1903. Die Ausbildung des Rheintales zwischen Neuwieder Becken und Bonn-Cölner Bucht (*Verhandl. des XIV. deutsch. geographentages zu Köln, 1903*). Berlin, 1903, SS. 206-215. (554.312.2)
- Roller (E.).** 551.311.21  
 1902. Les Lapiés dans le Jura français (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 70-72, 2 fig. (554.441)
- Savernin (J.).** 551.311.21  
 1902. Pyrénées. Feuille de Pamiers (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 628-630, 1 fig. (554.474)

the patient's condition, the physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.

The physician should be able to determine the cause of the disease and the extent of the damage done to the body.



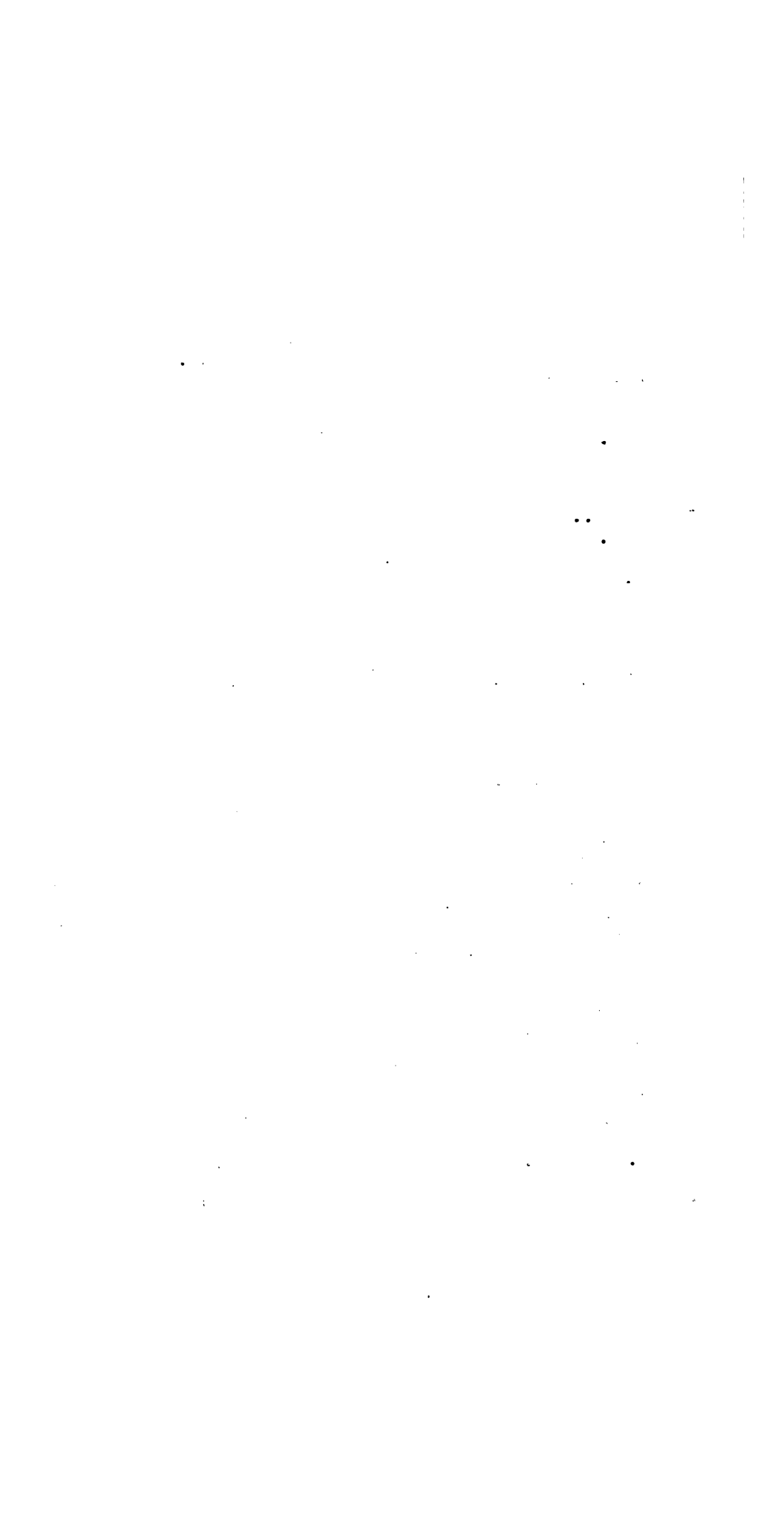
GÉODYNAMIQUE EXTERNE.

- Lamothé (L.-J.-B. de) et Haug (E.).** 551.311.21  
 1903. Observations au sujet de la communication de M. R. Sevastos sur les terrasses de la vallée du Séreth (Roumanie) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 35-36.  
 (554.49)
- Lohest (M.) et Fourmarier (P.).** 551.311.21  
 1903. L'évolution géographique des régions calcaires (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (mém.), pp. 1-30, 10 fig.  
 (554.913.22)
- Martonne (E. de).** 551.311.21  
 1901. Sur les mouvements du sol et la formation des vallées en Valachie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1140-1141.  
 (554.962.2)
- Sevastos (R.).** 551.311.21  
 1903. Les terrasses de la vallée du Séreth (Roumanie) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 30-34, 1 fig.  
 (554.962.2)
- Davis (W.-M.).** 551.311.21  
 1903. River Terraces in New England (*Bull. of the Museum of comparative Zoology at Harvard College*). Cambridge, 1902-1903, vol. XXXVIII, pp. 281-346, 42 fig.  
 (557.511)
- Davis (W.-M.).** 551.311.21  
 1904. An Excursion to the Plateau Province of Utah and Arizona (*Bull. of the Museum of comparative Zoology at Harvard College*). Cambridge, 1903-1904, vol. XLII, pp. 1-50, 7 pl., 14 fig. (557.53)
- Davis (W.-M.).** 551.311.21  
 1904. The Mountain Ranges of the Great Basin (*Bull. of the Museum of comparative Zoology at Harvard College*). Cambridge, 1903-1904, vol. XLII, pp. 129-177, 7 pl., 18 fig. (557.542)
- Bradfer (R.).** 551.311.22  
 1903. Le tuf humique ou ortstein aux points de vue géologique et forestier (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII (mém.), pp. 267-295, 7 fig.  
 (554.913.122)
- Linden (E. Vauder).** 551.311.3  
 1902. La pluie de poussière des 10 et 11 mars 1901 (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1901-1902, 22<sup>e</sup> année, pp. 257-262.  
 (554)



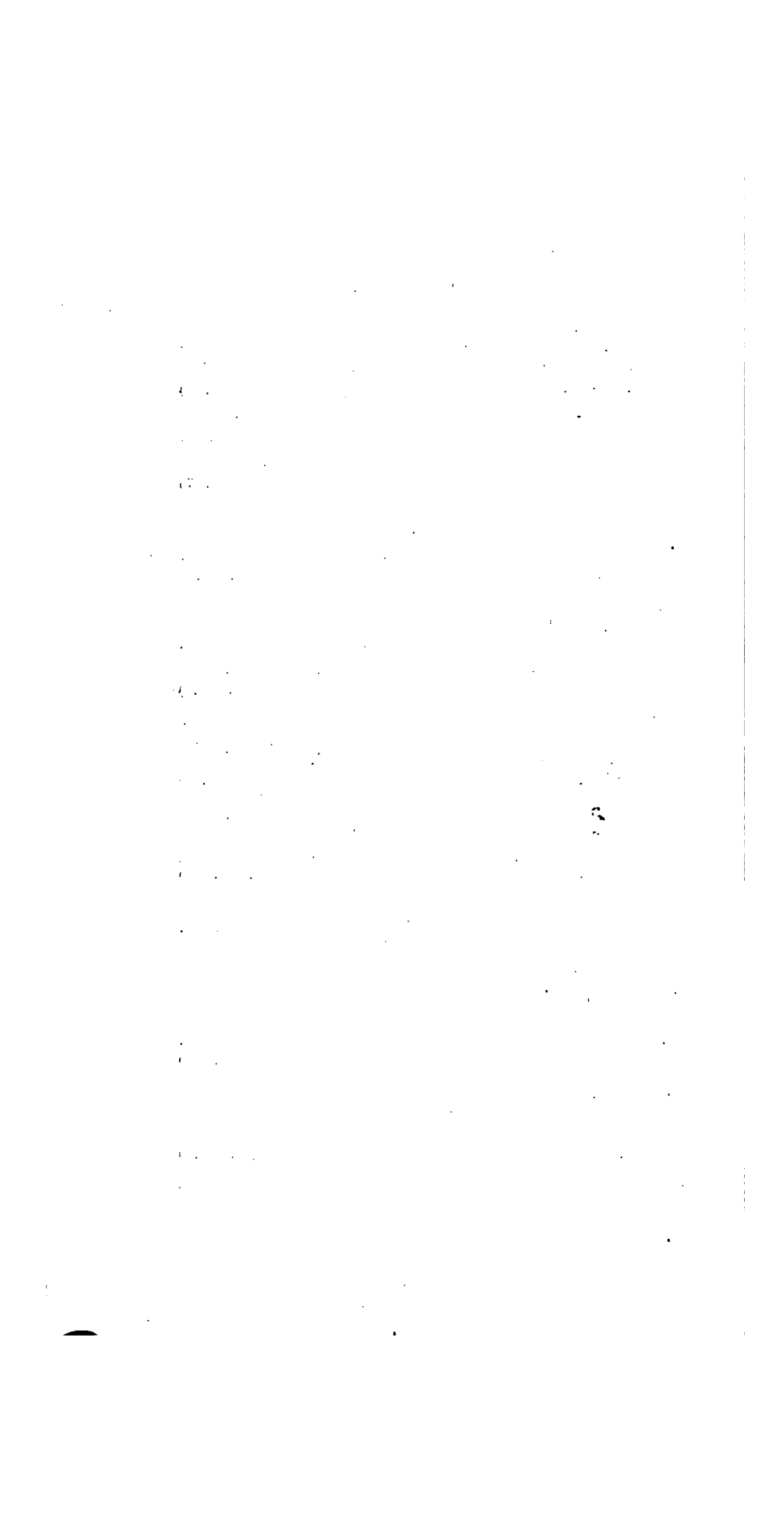
GÉODYNAMIQUE EXTERNE.

- Linden (E. Vander).** 551.311.3  
 1904. La pluie de poussière des 21 et 22 février 1903 (*Ciel et Terre*).  
 Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, pp. 49-59. (554)
- Moreau (L.-J.).** 551.311.3  
 1899. La « mer de sable » de Chaâlis (Oise) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1898-1899, 29<sup>e</sup> année, p. 191, 1 fig.  
 (554.422.12)
- Dollfus (A.).** 551.311.3.044  
 1897. Topographie des dunes de Gascogne par E. Durègne  
 (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1896-1897, 27<sup>e</sup> année,  
 pp. 171-172. (554.451)
- Durègne (E.).** 551.311.3  
 1902. Contribution à l'étude des dunes : Dunes anciennes de  
 Gascogne (*Actes de la Soc. linnéenne de Bordeaux*). Bordeaux,  
 1902, vol. LVII (mém.), pp. 1-16, 1 carte. (554.451.1)
- Durègne (E.).** 551.311.3  
 1902. Contribution à l'étude des dunes : Dunes anciennes de  
 Gascogne (*Actes de la Soc. linnéenne de Bordeaux*). Bordeaux, 1902,  
 vol. LVII (mém.), pp. 1-16, 1 carte. (554.452.1)
- Prins (W.).** 551.311.3  
 1904. Analyse de la boue tombée en Belgique, le 22 février 1903  
 (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année, pp. 25-31 et 75-81,  
 avec figures. (554.915)
- Ridder (P.-H. de).** 551.311.3  
 1897. Les trombes de sable et de poussière (Observations faites  
 dans la Flandre orientale) (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1896-1897,  
 17<sup>e</sup> année, pp. 1-3. (554.915.112)
- Pictet (R.).** 551.311.3  
 1897. Les trombes de sable des déserts africains (*Ciel et Terre*).  
 Bruxelles, 1896-1897, 17<sup>e</sup> année, pp. 395-398. (556.13)
- Prins (W.).** 551.311.3  
 1904. Analyse microscopique d'une poussière tombée à Ténériffe  
 les 18-21 février 1903 (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1903-1904, 24<sup>e</sup> année,  
 pp. 293-300 et fig. (556.211)

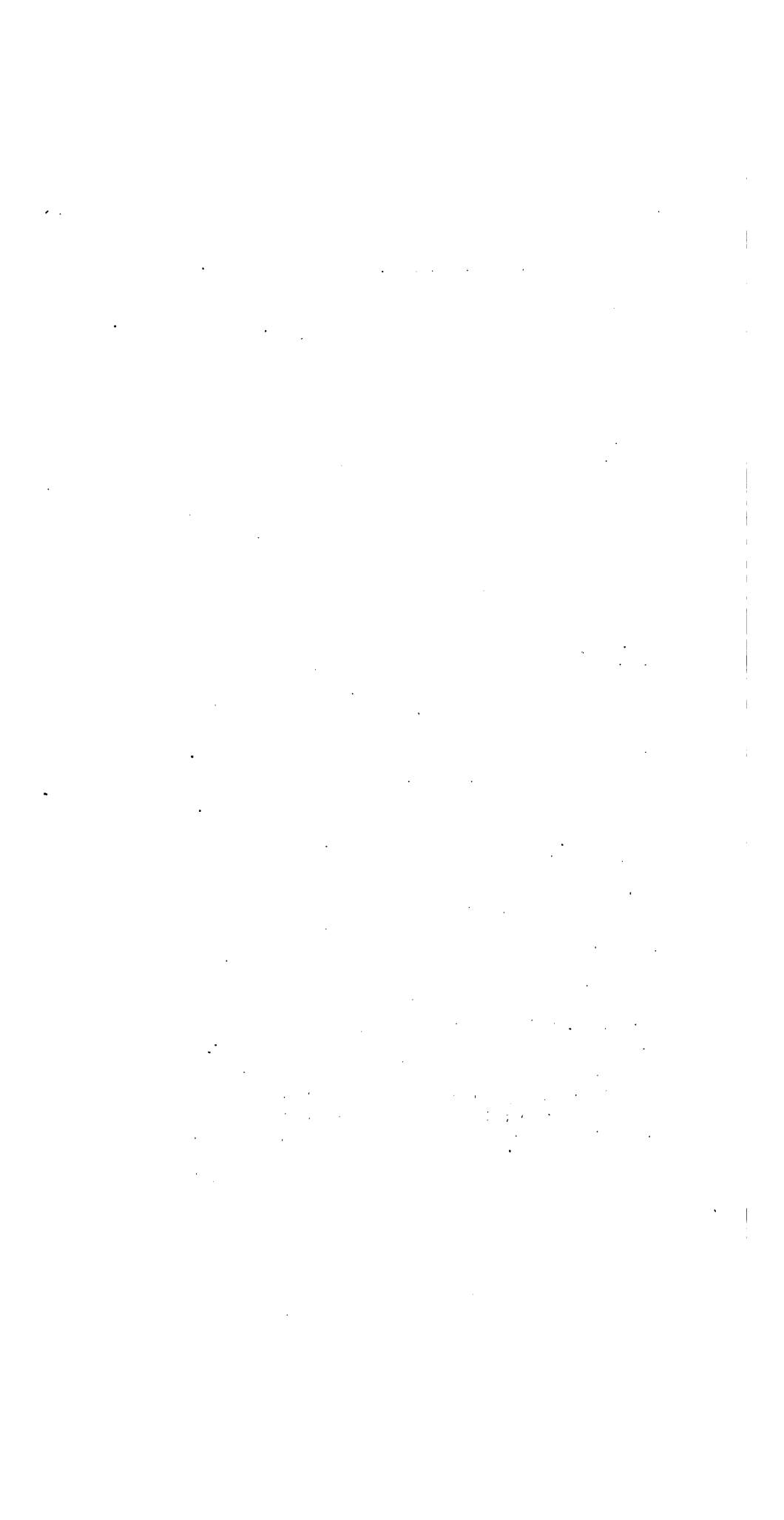


GÉODYNAMIQUE EXTERNE.

- Maltènes (C.).** 551.311.3  
1901. Sur les nodales de sable ou de poussière (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 757-759. (559.98)
- Geurdon (M.).** 551.311.5  
1896. Fulgurites (réponse à M. Raeymaekers) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1895-1896, 26<sup>e</sup> année, pp. 57 et 81. (554.47)
- Langeron (M.).** 551.312.1  
1899. Contribution à l'étude de la flore fossile des tufs éocènes de Sézanne (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, p. 130. (554.431.2)
- Langeron (M.).** 551.312.1  
1901. Considérations nouvelles sur les formations travertineuses anciennes et contemporaines (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1901, t. XIV; *Procès-verbaux*, pp. 178-179. (554.431.2)
- Zanna (P. Del.).** 551.312.1  
1901. I travertini di Colle e le incrostazioni attuali dell' Elsa (*Boll. della Soc. geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 24-35, 2 fig. (554.522.15)
- Zanna (P. Del.).** 551.312.1  
1901. I travertini di Colle e le incrostazioni attuali dell' Elsa (*Boll. della Soc. geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 24-35, 2 fig. (554.522.141)
- Clerici (E.).** 551.312.1  
1901. Sulla perforazione del Colle Quirinale (*Boll. della Soc. geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (Rendiconti), pp. XXXII-XXXIII. (554.531)
- Clerici (E.).** 551.312.1  
1901. Resoconto sommario dell' escursione del 18 febbraio 1901 (*Boll. della Soc. geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (Rendiconti), pp. XXXIII-XXXVI. (554.531)
- Hewe (E.).** 551.312.1  
1903. Recent Tuffs of the Soufrière, Saint-Vincent (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 317-322. (557.292.8)



- Lamothe (L.-J.-B. de).** 551.35  
 1901. Sur le rôle des oscillations eustatiques du niveau de base dans la formation des systèmes de terrasses de quelques vallées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1428-1430. (554)
- Geikie (A.).** 551.35  
 1904. The Anniversary Address delivered by the Vice-President. Continental Elevation and subsidence (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1904, vol. LX, n° 238 (Proceedings), pp. XLIX-CIV. (554)
- Lebesconte (P.).** 551.35  
 1898. Périodes géologiques : Gallo-romaine et Franque, leurs relations avec le quaternaire, le pliocène et l'époque moderne (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1898, t. VII, n° 4, pp. 354-407. (554.411)
- Roussel (J.).** 551.35  
 1901. I. Le primaire de Betchat et de Cabanères. La granulite et l'ophite de Betchat et de Salies-du-Salat. II. Le pli du raz Mouchet. III. Transgressivité et dénudation. Les klippen des Pyrénées; l'âge des couches à caprines et à orbitolines de la bande crétacée de Gabachou-Padern (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 81, pp. 305-349, 2 pl., 7 fig. (554.47)
- Jonckheere (E.).** 551.35  
 1903. L'origine de la côte de Flandre et le bateau de Bruges. Bruges, 1903, vol. in-8° de 122 pp. et 6 fig. et 1 atlas de 8 pl. Lithogr. Léon de Haene-Bodart. (554.915.1)
- Chevallier (A.).** 551.35  
 1901. Sur l'existence probable d'une mer récente dans la région de Tombouctou (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 926-928. (556.222)
- Davis (W.-M.).** 551.35  
 1902. The Terraces of the Westfield River, Massachusetts (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven. 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 77-94, pl. IV, 5 fig. (557.311.4)
- Tuttle (G.-W.).** 551.35  
 1904. Recent Changes in the Elevation of Land and Sea in the Vicinity of New York City (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 333-346. (557.311.6)





GÉODYNAMIQUE EXTERNE.

- Davis (W.-M.).** 551.35  
 1904. An Excursion to the Plateau Province of Utah and Arizona  
 (*Bull. of the Museum of comparative Zoology at Harvard College*).  
 Cambridge, 1903-1904, vol. XLII, pp. 1-50, 7 pl., 14 fig. (557.35)
- Hershey (O.-H.).** 551.35  
 1903. Certain River Terraces of the Klamath Region, California  
 (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI,  
 pp. 240-250. (557.345)
- Dollfus (G.).** 551.35  
 1900. L'extension des anciennes mers (*La Feuille des Jeunes  
 Naturalistes*). Paris, 1899-1900, 30<sup>e</sup> année, pp. 73-77. (559.98)
- Maltézes (C.).** 551.35  
 1901. Sur les nodales de sable ou de poussière (*Comptes rendus  
 des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII,  
 pp. 757-759. (559.98)
- Wheeler (W.-H.).** 551.35.044  
 1902. The Sea Coast. I. Destruction. II. Littoral Drift. III. Protec-  
 tion. London, 1902, vol. in-8° of 364 pp. Longmans, Green and Co.  
 Supplement to (*Nature*). London, 1901-1902, vol. LXV, pp. iv-vi.  
 (559.98)
- Lemière (L.).** 551.35  
 1903. Sur les formations sédimentaires (*Comptes rendus mensuels  
 des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903,  
 pp. 240-246, pl. XXIX. (559.98)
- Félix (J.).** 551.392.1  
 1903. Verkieselte Korallen als Geschiebe im Diluvium von  
 Schlesien und Mähren (*Centralblatt für Miner., Geol. und  
 Palaeont.*). Stuttgart, 1903, Bd IV, SS. 561-577, 4 Fig. (554.562)
- Wiman (C.).** 551.392.1  
 1897. Ueber silurische Korallenriffe in Gotland (*Bull. of the Geol.  
 Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1897, vol. III, part 2, n° 6,  
 pp. 311-326, pl. VIII-X, 5 fig. (554.812.15)
- Agassiz (A.).** 551.392.1  
 1902. An Expedition to the Maldives (*The Amer. Journ. of  
 Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIII, pp. 297-308.  
 (555.214.42)



**Gardiner (J.-S.).** 551.392.1

1903. Origin of Coral Reefs as shown by the Maldives (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 203-213, 1 fig. (555.214.42)

**Baumann (O.).** 551.392.1

1896. Die Insel Mafia und ihre kleineren nachbarinseln (*Wissensch. Veröffentlichungen des Vereins für Erdkunde zu Leipzig*). Leipzig, 1896, Bd III, Heft 1, 38 SS., 1 Karte. (556.352)

**Skents (E.-W.).** 551.392.1

1904. The Chemical Composition of Limestones from Upraised Coral Islands, with Notes on their Microscopical Structures (*Bull. of the Museum of comparative Zoology at Harvard College*). Cambridge, 1903-1904, vol. XLII, pp. 53-126, 2 fig. (559.425)

**Thoulet (J.).** 551.393

1902. Sur la constitution du sol subocéanique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1902, t. CXXXIV, pp. 496-498. — (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 174-175. (556.21)

---

## 551.4. — Surface du globe (morphologie, suite).

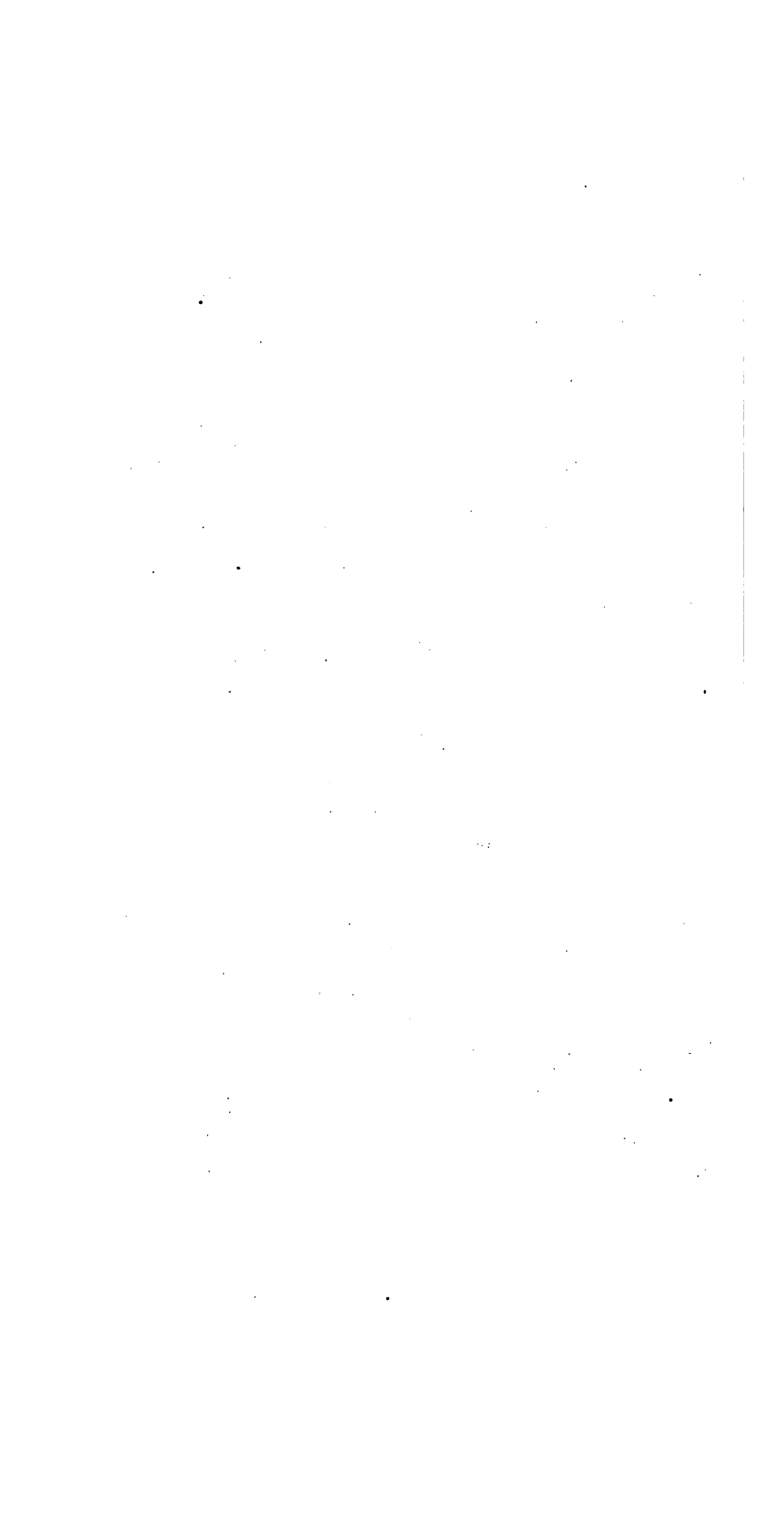
---

**Wilson (H.-M.), Renshawe (J.-H.), Douglas (E.-M.) and Goode (R.-U.).** 551.41

1901. Results of Primary Triangulation and Primary Traverse, Fiscal year 1900-1901 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 181, vol. in-8° of 240 pp., 1 pl. (557.3)

**Wilson (H.-M.), Renshawe (J.-H.), Douglas (E.-M.) and Goode (R.-U.).** 551.41

1901. Results of Spirit leveling, Fiscal year 1900-1901 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 185, vol. in-8° of 219 pp. (557.3)



**Wilson (H.-M.), Renshawe (J.-H.), Douglas (E.-M.)  
and Goode (R.-U.).** 551.41

1902. Results of Primary Triangulation and Primary Traverse.  
Fiscal year 1901-1902 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington,  
1902, n° 201, vol. in-8° of 164 pp. and 1 pl. (557.3)

**Baker (M.).** 551.41

1902. The Northwest boundary of Texas (*Bull. of the U. S. Geol.  
Surv.*). Washington, 1902, n° 194, vol. in-8° of 50 pp., 1 pl., 5 fig.  
(557.38)

**Wagner (H.).** 551.42

1904. Orometrie des Osfälischen Hügellandes links der Leine  
(*Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde*). Stuttgart,  
1904, Bd XV, Heft 4, SS. 291-345, 1 Karte (554.311.61)

**Koristka (K.).** 551.42

1903. Das östliche Böhmen enthaltend das Adler-, das Grulich-  
und das Eisengebirge sowie das ostböhmisches Tiefland, orogra-  
phisch und hydrographisch geschildert (*Archiv. der naturw.  
Landesdurchforschung von Böhmen*). Prag, 1903, Bd IX, N° 5,  
SS. 1-203. mit Ansichten, Profilen und Kärtchen im Texte, zwei  
grossen gebirgsansich und einer Höhenkarte. (554.361)

**Cornet (J.).** 551.42

1904. L'orientation des vallées dans le bassin de l'Escaut (*Bull.  
de la Soc. royale belge de géographie*). Bruxelles, 1904, 28° année,  
pp. 97-109, 2 fig. (554.913.1)

**Martonne (E. de).** 551.42

1904. Sur l'évolution du relief du Plateau de Mehedinți  
(Roumanie) *Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*.  
Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 1058-1060. (554.962.2)

**Kropotkine (P.).** 551.42.049

1904. Orographie de la Sibérie précédée d'une introduction et  
d'un aperçu de l'orographie de l'Asie (Traduit du russe) (*Publi-  
cation de l'Université nouvelle*). Bruxelles, 1904, n° 9, 119 pp.,  
2 cartes, 3 coupes et 7 fig. (555.1)

**Baker (M.).** 551.42

1902. Geographic Dictionary of Alaska (*Bull. of the U. S. Geol.  
Surv.*). Washington, 1902, n° 187, vol. in-8° of 446 pp. (557.115)



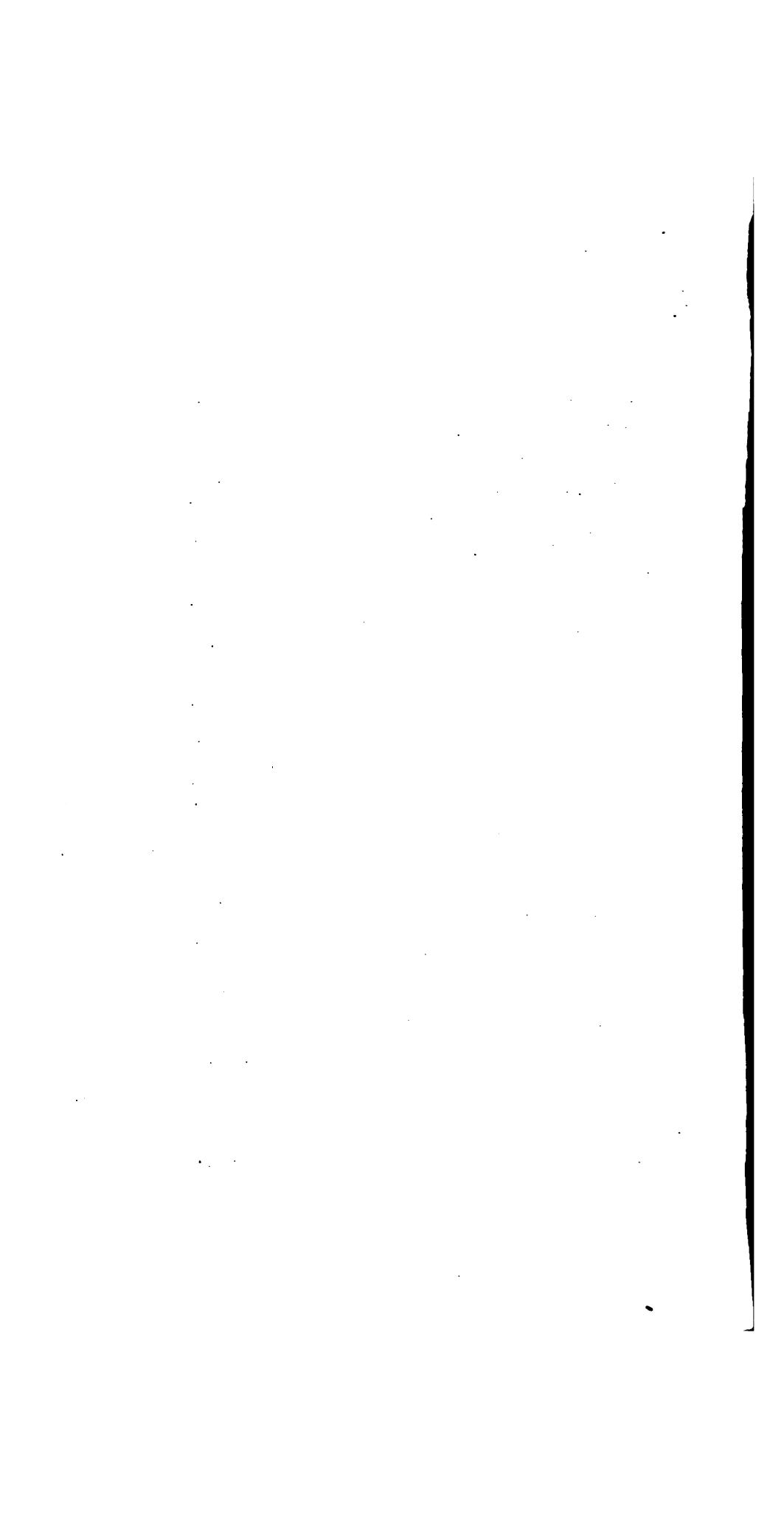
SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Gannett (H.).** 551.42  
 1902. A Gazetteer of Cuba (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 192, vol. in 8° of 143 pp., 8 pl. (557.291.4)
- Gannett (H.).** 551.42  
 1901. A Gazetteer of Porto Rico (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 183, vol. in-8° of 31 pp. (557.291.4)
- Sallsbury (B.-D) and Atwood (W.-W.).** 551.42  
 1900. The Geography of the region about Devil's Lake and the Dalles of the Wisconsin, with some notes on its Surface Geology (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1900, bull., n° V, vol. in-8° of 151 pp., 38 pl. and 47 fig. (557.321.3)
- Gannett (H.).** 551.42  
 1902. A Gazetteer of Texas (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 190, vol. in-8° of 162 pp., 8 pl. (557.35)
- Deering (O.).** 551.42  
 1900. Resultados hipsométricos de algunos viajes del doctor G. Bodenbender (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1899-1900, t. XVI, pp. 33-48. (558.332)
- Geikie (J.).** 551.42.044  
 1896. La morphologie de la surface de la Terre d'après M. le professeur Penck : « Morphologie der Erdoberfläche ». Stuttgart, 1894, 2 vol. in-8°. — (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1895-1896, 16° année, pp. 295-313. (559.98)
- Lancaster (A.).** 551.42.044  
 1896. Distribution des terres et des mers à la surface du globe d'après M. H. Wagner (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1895-1896, 16° année, pp. 70-72. (559.98)
- Montessus de Ballore (F. de).** 551.42  
 1896. Relation entre le relief et la sismicité (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1895-1896, 16° année, pp. 232-236. (559.98)
- 551.42.044  
 1898. Le relief de la croûte terrestre d'après M. H. Wagner (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1897-1898, 18° année, p. 292. (559.98)





- Colani (A.).** 551.42  
 1899. Notions de géographie physique. Formation du modelé terrestre (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1898-1899, 29<sup>e</sup> année, pp. 197-202, 1 fig. (559.98)
- Bigot (A.).** 551.44  
 1902. Les eaux souterraines dans les régions calcaires (*Mém. de l'Acad. nationale des sciences, arts et belles-lettres de Caen*). Caen, 1902 (Partie scientifique), pp. 3-34. (554.4)
- Dienert (F.).** 551.44  
 1903. Quelques remarques sur les expériences faites avec la fluorescéine et le sel marin (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 438-444. (554.4)
- Le Couppey de la Forest (M.).** 551.44  
 1903. Considérations sur le mode de propagation de la fluorescéine sous terre (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 249-261. (554.4)
- Putzeys (E.).** 551.44  
 1903. Les sources vauclusiennes et les zones de protection (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 374-389. (554.4)
- Schardt (H.).** 551.44  
 1903. Notes concernant la vitesse de propagation de la fluorescéine dans les eaux souterraines. à propos de la note de MM. Fournier et Magnin et de la notice de M. Le Couppey de la Forest (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 293-300. (554.4)
- Viré (A.).** 551.44  
 1897. La faune obscuricole des conduites d'eau de Seine de la ville de Paris et le projet de dérivation des sources du Lunain (*Bull. du Museum d'hist. naturelle*). Paris, 1897, t. III, pp. 237-242, 2 fig. (554.422.15)
- Martel (E.-A.).** 551.44  
 1902. La caverne de Trépail (Marne) et les rivières souterraines de la craie (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 88, pp. 411-434, 2 pl. (554.431.2)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Florentin (R.).** 551.44  
1904. La Faune des grottes de Sainte-Reine (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 176-179.  
(554.432.2)
- Fournier (E.).** 551.44  
1903. Étude sur les sources, les résurgences et les nappes aquifères du Jura franc-comtois (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 89, pp. 433-488, 31 fig.  
(554.441)
- Fournier (E.).** 551.44  
1903. Recherches spéléologiques dans la chaîne du Jura (5<sup>e</sup> campagne, 1902-1903) (« Spelunca » *Bull. et mém. de la Soc. de spéléologie*). Paris, 1903, t. V, n° 3, pp. 35-62, 2 pl. et 8 fig.  
(554.441)
- Broeck (E. Van den).** 551.44  
1903. Analyse d'une note de MM. E. Fournier et A. Magnin sur la vitesse d'écoulement des eaux souterraines (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 240-248.  
(554.441.2)
- Broeck (E. Van den).** 551.44  
1903. Un exemple des phénomènes spéciaux offerts par la circulation souterraine des eaux dans les fissures et cavités des massifs calcaires. Études de M. le professeur Fournier dans la région de la source d'Arcier (analyse) (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 355-362, 2 fig.  
(554.441.2)
- Broeck (E. Van den).** 551.44  
1903. Note rétablissant les conditions réelles des expériences de la Noiraigue (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 391-397.  
(554.441.2)
- Fournier (E.) et Magnin (A.).** 551.44  
1903. Sur la vitesse d'écoulement des eaux souterraines (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVI, pp. 910-912.  
(554.441.2)
- Fonné (R.-J.).** 551.44  
1903. Les grottes des Échelles (Savoie) (« Spelunca » *Bull. et mém. de la Soc. de spéléologie*). Paris, 1903, t. V, n° 34, pp. 65-114, 11 vues et 4 pl.  
(554.442.1)



- Viré (A.).** 551.44  
 1904. La faune souterraine du Puits de Padirac (Lot) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 826-828. (554.452.4)
- Malbec (E.).** 551.44  
 1902. Les cavernes du Lot-et-Garonne (1<sup>re</sup> et 2<sup>e</sup> campagnes 1901-1902) (« Spelunca » *Bull. et mém. de la Soc. de spéléologie*). Paris, 1901-1902, t. IV, n° 30, pp. 275-361, 1 pl., 32 fig. (554.452.5)
- Viré (A.).** 551.44  
 1897. La faune obscuricole des conduites d'eau de Seine de la ville de Paris et le projet de dérivation des sources du Lunain (*Bull. du Museum d'hist. naturelle*). Paris, 1897, t. III, pp. 237-242, 2 fig. (554.465.4)
- Nidiant (J.).** 551.44  
 1899. Compte rendu de l'excursion à la Tournée de Nolay (28 mai 1899) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 290-293, 2 fig. (554.465.2)
- Blanquier (A.).** 551.44  
 1897. Rapport sur l'excursion faite par la Société d'études scientifiques de l'Aude le 26 avril 1896, aux grottes de Bize et de la Roueyre (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1897, t. VIII, pp. 3-17. (554.481.2)
- Sicard (G.).** 551.44  
 1897. Essai sur la spéléologie de l'Aude (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1897, t. VIII, pp. 63-94. (554.481.2)
- Caunelle (C.).** 551.44  
 1899. Excursion aux gorges de Saint-Georges d'Axat (Aude) (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1899, t. X, pp. 67-84. (554.481.2)
- Mulot (H.).** 551.44  
 1901. De la détermination des origines des infiltrations par la fluorescéine (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1901, t. XII, pp. 86-96. (554.481.2)



- Siecard (G.).** 551.44  
 1902. Rapport sur l'excursion de la Société d'études scientifiques de l'Aude, du 28 avril 1901 à Sorèze, Dufort et à la grotte du Traouc dal Cael (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1902, t. XIII, 2<sup>e</sup> partie, pp. 3-17. (554.481.2)
- Ferrasse (E.).** 551.44  
 1902. Les cavernes des environs de Minerve (Hérault) (« Spelunca » *Bull. et mém. de la Soc. de spéléologie*). Paris, 1901-1902, t. IV, n° 26, pp. 95-122, 7 fig. (554.481.5)
- Viré (A.).** 551.44  
 1898. Cavernes des Causses. L'Aven Armand et le puits de Padirac (*Bull. du Museum d'histoire naturelle*). Paris, 1898, t. IV, pp. 392-396, 2 fig. (554.481.4)
- Martel (E.-A.).** 551.44  
 1899. L'Aven Armand (Lozère) (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1898-1899, 19<sup>e</sup> année, pp. 103-106, 1 pl. (554.481.4)
- Décombaz (O.).** 551.44  
 1902. Recherches spéléologiques dans le Vercors (« Spelunca » *Bull. et mém. de la Soc. de spéléologie*). Paris, 1901-1902, t. IV, n° 31, pp. 363-384, 6 fig. (554.491)
- Cotte (Ch.).** 551.44  
 1903. Note sur une grotte artificielle des Bouches-du-Rhône (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, pp. 82-84, 1 fig. (554.492.2)
- Martel (E.-A.).** 551.44  
 1903. Expériences complémentaires sur la fluorescéine (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 543-548, 4 fig. (554.771.2)
- 551.44.044  
 1902. De l'action chimique des eaux courantes dans les cavernes ou dans les grands canaux souterrains, par MM. E. Rahir et J. Du Fief (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1901-1902, 22<sup>e</sup> année, pp. 77-78. (554.915)
- Lehest (M.) et Fourmarier (P.).** 551.44  
 1903. L'évolution géographique des régions calcaires (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (mém.), pp. 1-30, 40 fig. (554.915.22)





- Loč (A. de).** 551.44  
1903. Examen d'une grotte à Bouffloulx (Hainaut) (*Ann. de la Soc. d'archéol. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903, t. XVII, pp. 116-119, 3 fig. (554.913.224)
- Martel (E.-A.).** 551.44  
1899. Explorations nouvelles dans la grotte de Han (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1898-1899, 19<sup>e</sup> année, pp. 468-473 et 1 plan. (554.913.222)
- Rahir (E.).** 551.44  
1901. Les curiosités de la commune de Furfooz (bassin de la Lesse) (*Bull. de la Soc. royale belge de géographie*). Bruxelles, 1901, 25<sup>e</sup> année, n° 3, pp. 149-176, 6 fig. (554.913.222)
- Harzé (Em.).** 551.44  
1903. Une grotte dans le calcaire carbonifère à plus de 200 mètres de profondeur (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII (mém.), pp. 545-548, pl. VII-VIII, 1 fig. (554.913.225)
- Lugeon (M.), Rieklín (M.) et Perriraz (F.).** 551.44  
1903. Sur les bassins fermés des Alpes suisses (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVI, pp. 1103-1104. (554.94)
- Broeck (E. Van den).** 551.44  
1903. L'indépendance de sources d'origines et de températures différentes infirmée par la fluorescéine. Analyse d'une étude de M. le professeur Schardt, consacrée aux sources vauclusiennes du Mont-de-Chamblon et conséquences pratiques à tirer de ces observations (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 403-408. (554.941.12)
- Hartel (F.-A.).** 551.44  
1903. Note complémentaire sur la vitesse et les retards de la fluorescéine (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 409-414. (554.941.35)
- Radovanović (S.-A.).** 551.44  
1900. Les phénomènes du karst dans la contrée de Kucaj (d'après les études de M. le Dr J. Cvijić) (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1900, t. V, fasc. 2, pp. 81-88. (554.961.1)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Dollfus (A.).** 551.44  
 1899. Le phénomène d'Argostoli (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1898-1899, 29<sup>e</sup> année, pp. 109-110, 126 et 143-146.  
 (554.965 31)
- Schnelder (P.-F.).** 551.44  
 1902. New Exposures of Eruptive Dikes in Syracuse, New York (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 24-25.  
 (557.311.6)
- Le Couppey de la Forest (M.).** 551.44  
 1903. Quelques grottes des États-Unis d'Amérique (« Spelunca » *Bull. et mém. de la Soc. de spéléologie*). Paris, 1903, t. V, n<sup>o</sup> 35, pp. 117-135, 3 pl.  
 (557.321.6)
- Aguirre (E.).** 551.44  
 1897. La gruta de Aguas Doradas (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1896-1897, t. V, pp. 303-308, lám. I.  
 (558.551)
- Broeck (E. Van den) et Bahir (E.).** 551.44  
 1903. Expérience au sujet du mode de propagation de la fluorescéine. Précautions à prendre pour constater la première apparition et la disparition de la matière colorante (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 398-403, 3 fig.  
 (559.98)
- Marboutin (F.).** 551.44  
 1903. Essai sur la propagation des eaux souterraines (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 273-291, pl. B, 1 fig.  
 (559.98)
- Martel (E.-A.).** 551.44  
 1903. Sur l'emploi de la fluorescéine en hydrologie (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 342-353.  
 (559.98)
- Martel (E.-A.).** 551.44  
 1903. Note complémentaire sur la vitesse et les retards de la fluorescéine (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 409-414.  
 (559.98)



**Trillat (A.).** 551.44

1903. Essai sur l'emploi des matières colorantes pour la recherche des eaux d'infiltration (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 301-308. (559.98)

**Broeck (E. Van den).** 551.44.081

1904. L'étude des eaux courantes souterraines (eaux alimentaires en régions calcaires) par l'emploi des matières colorantes (fluorescéine). Discussion sur la vitesse de propagation des eaux souterraines et de la fluorescéine dans les canaux et fissures des terrains calcaires, avec un exposé synthétique résumant les points acquis au cours de cette étude (Extr. du *Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc., t. XVII; *Procès-verbaux*, séances des 16 et 30 juin, des 14 et 28 juillet, du 20 octobre et du 15 décembre 1903, édité par M. E. Van den Broeck). Bruxelles, 1904, vol. in-8° de 213 pp. et 24 fig. Hayez, impr. (559.98)

**Smeysters (J.).** 551.448

1904. Notice sur quelques puits naturels du terrain houiller de Charleroi (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903-1904, t. XXXI (mém.), pp. 237-245, pl. IX-X. (554.915.921)

551.45

1904. Le phénomène de dessèchement dans l'Asie et l'Europe septentrionales et centrales (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1904, 21<sup>e</sup> année, n° 25, col. 291-294. (555)

**Dodwell (A.) and Rixon (T.-F.).** 551.45

1902. Forest Conditions in the Olympic Forest Reserve, Washington (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 7, vol. in-4° de 110 pp., 20 pl. (557.341)

**Gannett (H.).** 551.45

1902. The Forests of Washington (A Revision of Estimates) (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 5, vol. in-4° de 38 pp., 1 pl. (557.341)

**Plummer (F.-G.).** 551.45

1902. Forest Conditions in the Cascade Range, Washington between the Washington and Mount Rainier Forest Reserves (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 6, vol. in-4° de 42 pp., 11 pl. (557.341)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

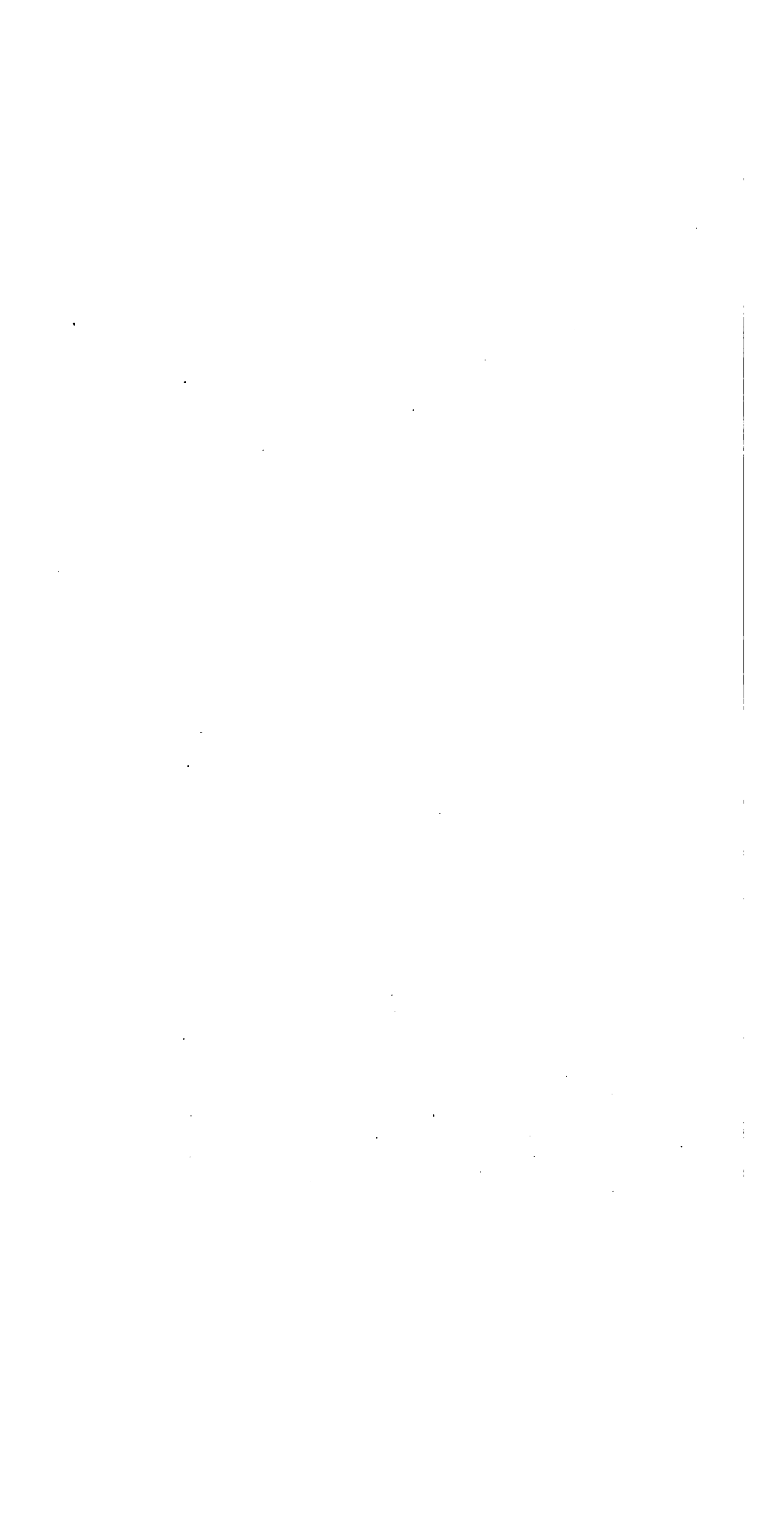
- Gannett (H.).** 551.45  
 1902. The Forests of Oregon (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 4, vol. in-4° de 36 pp., 7 pl. (557.342)
- Leiberg (J.-B.).** 551.45  
 1902. Forest Conditions in the Northern Sierra Nevada, California (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 8, vol. in-4° de 194 pp., 11 pl. (557.343)
- Arctowski (H.).** 551.46  
 1899. Aperçu sur les recherches océanographiques de l'Expédition antarctique belge (*Compte rendu de la VII<sup>e</sup> session du Congrès géographique intern. de Berlin*). Berlin, 1899; *Procès-verbaux*, pp. 653-656, 1 pl. (559.92)
- Koristka (K.).** 551.48  
 1903 Das östliche Böhmen, enthaltend das Adler-, das Grulicher- und das Eisengebirge sowie das ostböhmisches Tiefland, orographisch und hydrographisch geschildert (*Archiv der naturw. Landesdurchforschung von Böhmen*). Prag, 1903, Bd IX, N° 5, SS. 1-203, mit Ansichten, Profilen und Kärtchen im Texte, zwei grossen Gebirgsansichten und einer Höhenkarte. (554.361)
- Troost (J.).** 551.48  
 1897. L'assèchement et l'assainissement des Polders unis du Pays de Waes. Avant-projet (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1897, 2° sér., t. II, pp. 535-546, pl. XXXI. (554.913.112)
- Lebens (T.).** 551.48  
 1897. Les irrigations de la Campine (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1897, 2° sér., t. II, pp. 695-750, pl. XXXV-XXXVIII. (554.913.12)
- 551.48.044  
 1898. Les irrigations aux Indes anglaises (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1898, 2° sér., t. III, pp. 533-534. (555.21)
- Wilson (H.-M.).** 551.48  
 1903. Irrigation in India (Second edition) (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 87, vol. in-8° of 238 pp., 27 pl. and 66 fig. (555.21)





SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Mac-Kie (C.-P.).** 551.48.044  
 1897. L'irrigation au Mexique (Extr. de l'*Engineering Magazine*)  
 (Ann. des Travaux publics de Belgique). Bruxelles, 1897, 2<sup>e</sup> sér.,  
 t. II, pp. 590-594, 1 fig. (557.211)
- 551.48  
 1901. Dessèchement de la vallée du Mexique (Extr. de l'*Engineering Record* du 10 août 1901) (Ann. des Travaux publics de  
 Belgique). Bruxelles, 1901, 2<sup>e</sup> sér., t. VI, pp. 1057-1060, 1 fig.  
 (557.214.8)
- Newell (F.-H.).** 551.48  
 1902. Operations at river stations, 1901. A report of the Division  
 of hydrography of the United States Geological Survey, Part I  
 (East of Mississippi River) (*Water-Supply and Irrigation Papers of  
 the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n<sup>o</sup> 65, vol. in-8<sup>o</sup> of  
 334 pp. (557.31)
- Pressey (H.-A.).** 551.48  
 1902. Water powers of the State of Maine (*Water-Supply and  
 Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902,  
 n<sup>o</sup> 69, vol. in-8<sup>o</sup> of 124 pp., 14 pl. and 12 fig. (557.511.1)
- Newell (F.-H.).** 551.48  
 1902. Operations at river stations, 1901. A report of the Division  
 of hydrography of the United States Geological Survey, Part II  
 (West of Mississippi River) (*Water-Supply and Irrigation Papers  
 of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n<sup>o</sup> 66, vol. in-8<sup>o</sup> of  
 188 pp. (557.32)
- Todd (J.-E.).** 551.48  
 1901. Hydrographic history of South Dakota (*Bull. of the Geol.  
 Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 27-40, pl. III.  
 (557.521.1)
- Wilder (F.-A.).** 551.48  
 1902. Irrigation in North Dakota (*Second biennial Report of the  
 State Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 198-  
 207, pl. XXXIII-XXXIV, fig. 33. (557.521.1)
- Adams (G.-I.).** 551.48  
 1902. Geology and water resources of the Patrick and Goshen  
 Hole quadrangles, Wyoming (*Water-Supply and Irrigation Papers  
 of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n<sup>o</sup> 70, vol. in-8<sup>o</sup> of  
 50 pp., 41 pl. and 4 fig. (557.333)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Fellows (A.-L.).** 551.48  
 1902. Water resources of the State of Colorado (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 74, vol. in-8° of 151 pp., 14 pl. and 5 fig. (557.335)
- Davis (A.-P.).** 551.48  
 1902. Water storage on Salt River, Arizona (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 73, vol. in-8° of 54 pp., 25 pl. and 4 fig. (557.336)
- Taylor (L.-H.).** 551.48  
 1902. Water storage in the Truckee Basin, California-Nevada (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 68, vol. in-8° of 90 pp., 8 pl. and 20 fig. (557.343)
- Cole (B.).** 551.48  
 1903. Storage reservoirs on Stony Creek, California (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 86, vol. in-8° of 64 pp., 16 pl. 38 fig. (557.343)
- Lippincott (J.-B.).** 551.48  
 1903. California hydrography (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 81, vol. in-8° of 488 pp., 1 map and 4 fig. (557.343)
- Taylor (L.-H.).** 551.48  
 1902. Water storage in the Truckee Basin, California-Nevada (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 68, vol. in-8° of 90 pp., 8 pl. and 20 fig. (557.344)
- Taylor (T.-U.).** 551.48  
 1902. Irrigation systems of Texas (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 71, vol. in-8° of 137 pp., 9 pl. and 27 fig. (557.33)
- Wehrli (L.).** 551.48  
 1899. Avis géologique sur la question du Divortium aquarum interoceanicum dans la région du lac Lacar (*Revista del Museo de la Plata*). La Plata, 1899, t. IX, pp. 243-252, 1 carte, 2 pl. (558.122.8)



- Verstraete (E.).** 551.48  
 1903. Analyse, synthèse et application rationnelles de pélagonomie dynamique. Lois physico-mathématiques du régime des mers ouvertes et des rivières à marées. Amélioration de l'Escaut maritime (1879-1903). Bruxelles, 1903, broch. in-8° de 59 pp. et 2 tableaux. Impr. Lacourt. (559.98)

- Murray (J.) and Pullar (L.).** 551.481.1  
 1904. Bathymetrical Survey of the Fresh-Water Lochs of Scotland. Part III. Lochs of the Tay Basin (*The Scottish Geographical Magazine*). Edinburg, 1904, vol. XX, pp. 1-47, 169-193 and 235-247, 13 pl. with 2 Geol. Maps. (554.112.11)

- Peach (B.-N.) and Horne (J.).** 551.481.1  
 1904. Bathymetrical Survey of the Fresh-Water Lochs of Scotland, under the direction of Sir John Murray and L. Pullar. Part IV. Lochs of the Assynt District. Notes on the Geology of the Assynt District, with notes on the Biology of the Lochs in the Assynt District, by J. Murray (*The Scottish Geographical Magazine*). Edinburg, 1904, vol. XX, pp. 235-247, with Geol. Map. (554.112.23)

- Lancaster (A.).** 551.481.1.044  
 1898. Les lacs de l'Eifel, d'après le Dr W. Halbfass (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1897-1898, 18<sup>e</sup> année, pp. 595-596. (554.312.2)

- Bellus (A.).** 551.481.1.044  
 1897. Les lacs des Pyrénées : Le lac de Lourdes, par E. Belloc (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1896-1897, 27<sup>e</sup> année, p. 139. (554.471.2)

- Delebecque (A.).** 551.481.1  
 1903. Sur les lacs de la haute Engadine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVII, pp. 1311-1313. (554.943.3)

- Fencker (K.).** 551.481.1  
 1903. The Lakes of the Balkan Peninsula (*The Geographical Journal*). London, 1903, vol. XXI, pp. 530-533. (554.96)

- Cornet (J.).** 551.481.1  
 1904. Le Victoria-Nyanza est-il un Reliktensee? (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1904, 21<sup>e</sup> année, n° 6, col. 61-64. (556.312.13)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Cernet (J.).** 551.481.1  
 1904. Le Victoria-Nyanza est-il un Reliktensee? (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1904, 21<sup>e</sup> année, n° 6, col. 61-64.  
 (556.312.24)
- Keyes (C.-B.).** 551.481.1  
 1903. Ephemeral Lakes in Arid Regions (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 377-378.  
 (557.211.3)
- Tarr (R.-S.).** 551.481.1  
 1904. Hanging Valleys in the Finger Lake Region of central New York (*The American Geologist*). Minneapolis, 1904, vol. XXXIII, pp. 271-291, pl. XI-XV.  
 (557.311.6)
- Fenneman (N.-M.).** 551.481.1  
 1902. On the Lakes of Southeastern Wisconsin (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1902, vol. in-8° of 178 pp., 36 pl. and 38 fig.  
 (557.321.3)
- Diller (J.-S.) and Patton (H.-B.).** 551.481.1  
 1902. The Geology and Petrography of Crater Lake national Park (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 3, vol. in-4° de 167 pp., 19 pl., 2 fig.  
 (557.333)
- Keyes (C.-B.).** 551.481.1  
 1903. Ephemeral Lakes in Arid Regions (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 377-378.  
 (557.337)
- 551.481.2
1904. Le phénomène de dessèchement dans l'Asie et l'Europe septentrionales et centrales (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1904, 21<sup>e</sup> année, n° 25, col. 291-294.  
 (554)
- Martel (E.-A.).** 551.481.2  
 1898. La catastrophe de Killarney (Irlande), d'après M. le Dr Scharff (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1897-1898, 18<sup>e</sup> année, pp. 16-20.  
 (554.152.24)
- Hobbs (W.-H.).** 551.482  
 1901. Still rivers of western Connecticut (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 17-26, pl. I-II.  
 (557.311.3)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467	1468	1469	1470	1471	1472	1473	1474	1475	1476	1477	1478	1479	1480	1481	1482	1483	1484	1485	1486	1487	1488	1489	1490	1491	1492	1493	1494	1495	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	---



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

**Newell (F.-H.).** 551.482.2

1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part II. Southern Atlantic, eastern Gulf, eastern Mississippi River and Great Lakes drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 83, vol. in-8° of 304 pp. and 7 fig. (557.32)

**Newell (F.-H.).** 551.482.2

1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part IV. Interior basin, Pacific coast, and Hudson bay drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 85, vol. in-8° of 252 pp., 2 fig. (557.35)

**Newell (F.-H.).** 551.482.2

1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part IV. Interior basin, Pacific coast, and Hudson bay drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 85, vol. in-8° of 252 pp., 2 fig. (557.34)

551.49.023

1903. Waterstaatskaart van het Koninkrijk Nederlanden op de schaal 1/50 000. Medemblik. N° 14-1. 's Gravenhage, 1901-1903, Gebr. Van Cleef, boekhandelaren. (554.912.22)

551.49.023

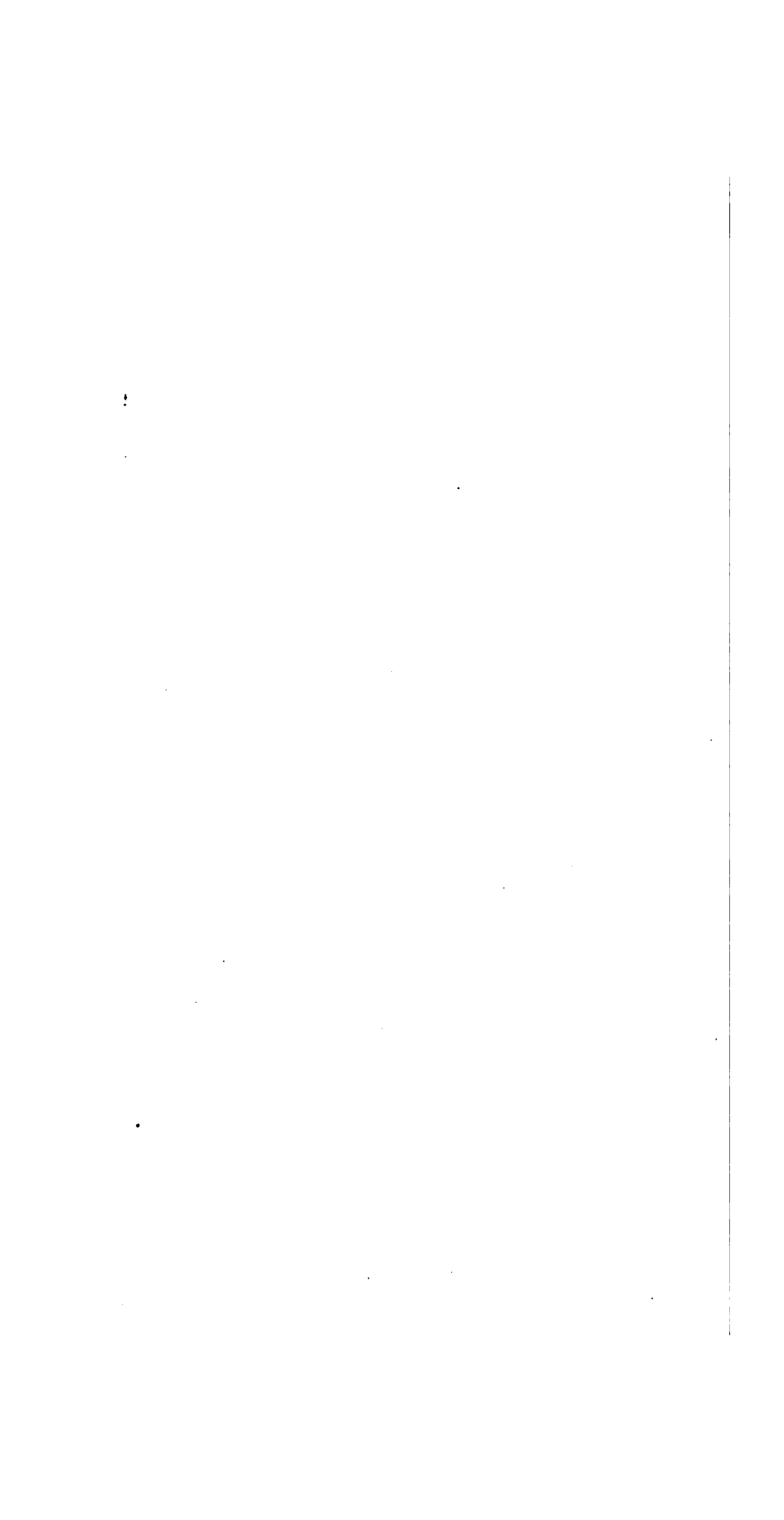
1903. Waterstaatkaart van het Koninkrijk Nederlanden op de schaal 1/50 000. Medemblik N° 14-2. 's Gravenhage, 1901-1903, Gebr. Van Cleef, boekhandelaren. (554.912.22)

**Babcock (E.-J.).** 551.49

1902. Water Resources of the Devils Lake Region, North Dakota (*Second biennial Report of the State Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 208-250, pl. XXXVII-XXXIX, fig. 14-24, 1 map. (557.321.1)

**Russell (I.-C.).** 551.49

1902. Geology and water resources of the Snake River Plains of Idaho (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 199, vol. in-8° of 185 pp., 25 pl. and 6 fig. (557.332)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

**Newell (F.-H.).** 551.482.2

1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part II. Southern Atlantic, eastern Gulf, eastern Mississippi River and Great Lakes drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 83, vol. in-8° of 304 pp. and 7 fig. (557.52)

**Newell (F.-H.).** 551.482.2

1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part IV. Interior basin, Pacific coast, and Hudson bay drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 85, vol. in-8° of 252 pp., 2 fig. (557.55)

**Newell (F.-H.).** 551.482.2

1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part IV. Interior basin, Pacific coast, and Hudson bay drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 85, vol. in-8° of 252 pp., 2 fig. (557.54)

551.49.023

1903. Waterstaatskaart van het Koninkrijk Nederlanden op de schaal  $\frac{1}{50\,000}$ . Medemblik. N° 14-1. 's Gravenhage, 1901-1903, Gebr. Van Cleef, boekhandelaren. (554.912.22)

551.49.023

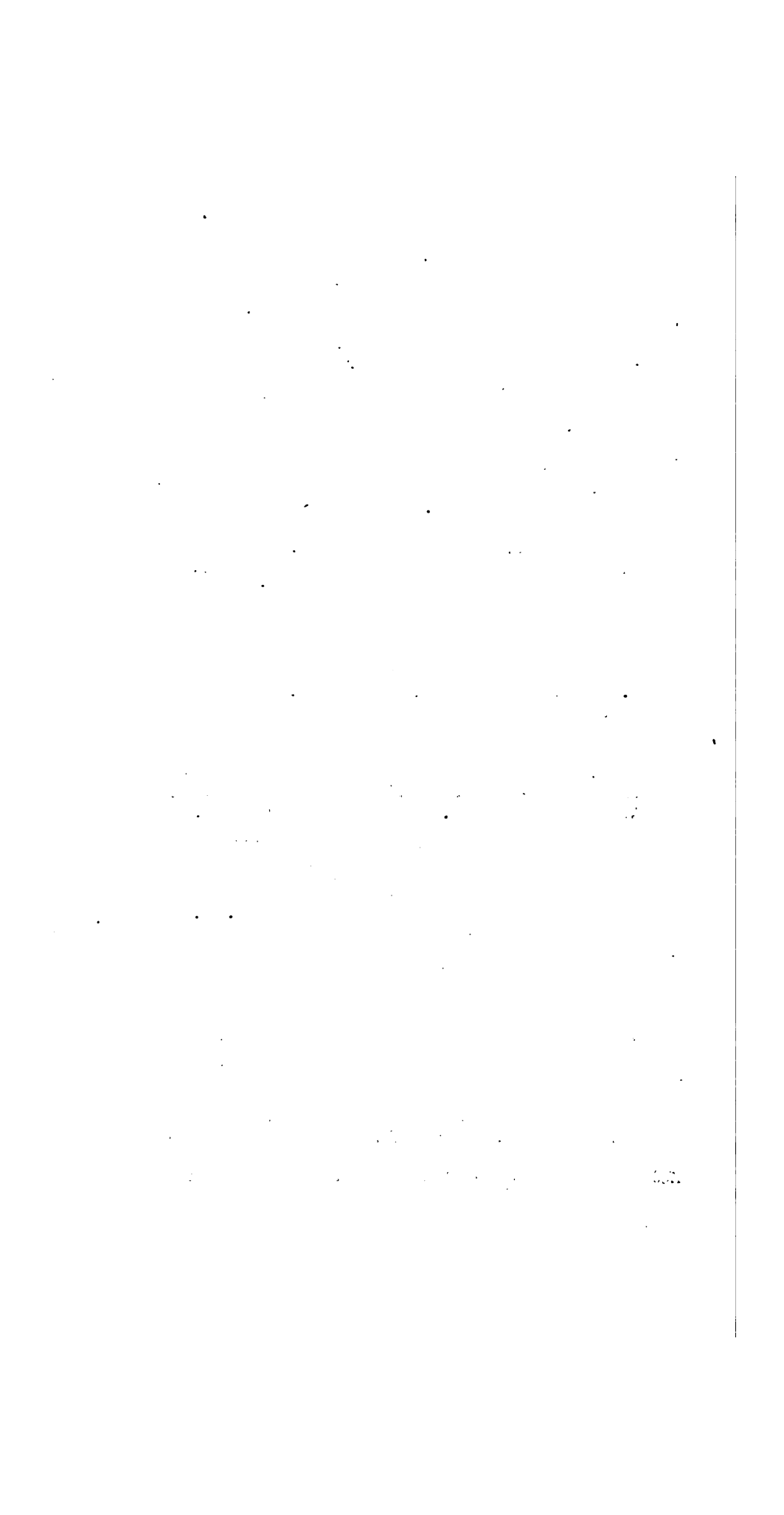
1903. Waterstaatkaart van het Koninkrijk Nederlanden op de schaal  $\frac{1}{50\,000}$ . Medemblik N° 14-2. 's Gravenhage, 1901-1903, Gebr. Van Cleef, boekhandelaren. (554.912.22)

**Babcock (E.-J.).** 551.49

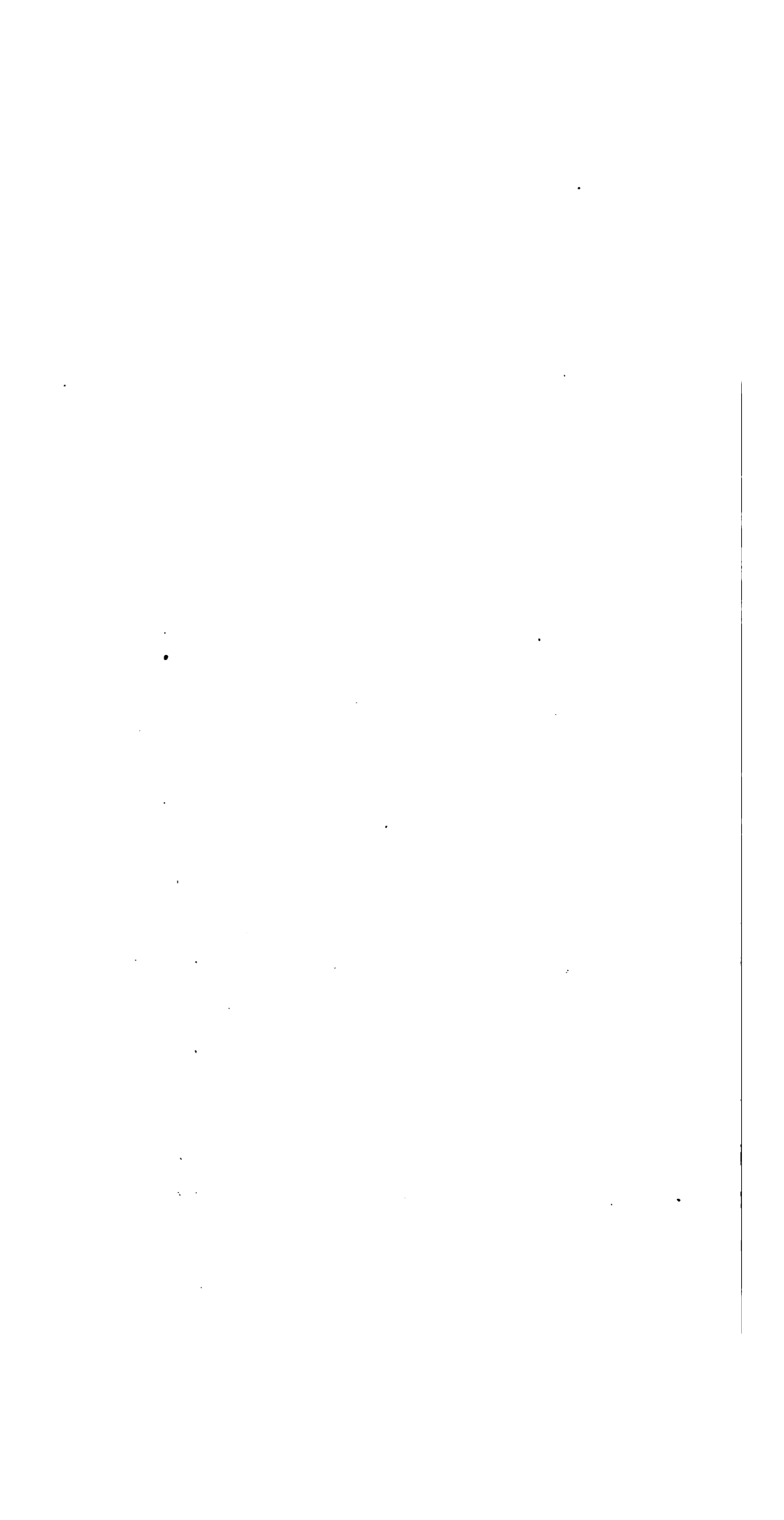
1902. Water Resources of the Devils Lake Region, North Dakota (*Second biennial Report of the State Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 208-250, pl. XXXVII-XXXIX, fig. 14-21, 1 map. (557.521.1)

**Russell (I.-C.).** 551.49

1902. Geology and water resources of the Snake River Plains of Idaho (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 199, vol. in-8° of 185 pp., 23 pl. and 6 fig. (557.532)



- Lindgren (W.).** 551.49  
1903. Water resources of Molakai, Hawaiian Islands (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 77, vol. in-8° of 62 pp., 4 pl. (559.411)
- Broeck (E. Van den) et Rahir (E.).** 551.49.071  
1903. Exhibition d'un tholomètre, nouvel appareil pratique destiné à mesurer le degré de transparence des eaux (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, 4 pp. (559.98)
- Cornet (J.).** 551.491  
1903. Les eaux salées du terrain houiller (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (mém.), pp. 51-80, 1 fig. (554)
- Polis (P.).** 551.491  
1899. La pluie dans l'Eifel et dans les régions voisines (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1898-1899, 19<sup>e</sup> année, pp. 267-275, 4 fig. (554.312.2)
- Bigot (A.).** 551.491  
1902. Les eaux souterraines dans les régions calcaires (*Mém. de l'Acad. nationale des sciences, arts et belles-lettres de Caen*). Caen, 1902 (Partie scientifique), pp. 3-31. (554.4)
- Dienert (F.).** 551.491  
1903. Quelques remarques sur les expériences faites avec la fluorescéine et le sel marin (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 438-444. (554.4)
- Le Couppey de la Forest (M.).** 551.491  
1903. Considérations sur le mode de propagation de la fluorescéine sous terre (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 249-261. (554.4)
- Putzeys (E.).** 551.491  
1903. Les sources vauclusiennes et les sources de protection (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 374-389. (554.4)
- Schardt (H.).** 551.491  
1903. Notes concernant la vitesse de propagation de la fluorescéine dans les eaux souterraines, à propos de la note de MM. Fournier et Magnin et de la notice de M. Le Couppey de la Forest (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 293-300. (554.4)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

**Merin (...).** 551.491  
 1903. Analyse de l'eau du puits n° 6 en fonçage de la mine de Liévin (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, p. 255.  
 (554.421.1)

**Ladrière (J.).** 551.491  
 1903. Étude géologique et hydrologique des environs de la Ferme de Wult (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 61-82.  
 (554.421.3)

**Viré (A.).** 551.491  
 1897. La faune obscuricole des conduites d'eau de Seine de la ville de Paris et le projet de dérivation des sources du Lunain (*Bull. du Museum d'hist. naturelle*). Paris, 1897, t. III, pp. 237-242, 2 fig.  
 (554.422.15)

**Delfus (A.).** 551.491.044  
 1898. Les sources du Lunain par M. A. Viré (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1897-1898, 28<sup>e</sup> année, p. 54.  
 (554.422.15)

**Martel (E.-A.).** 551.491  
 1902. La caverne de Trépail (Marne) et les rivières souterraines de la craie (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 88, pp. 411-431, 2 pl.  
 (554.431.2)

**Fournier (E.).** 551.491  
 1902. Étude sur les sources, les résurgences et les nappes aquifères du Jura franc-comtois (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 89, pp. 433-488, 31 fig.  
 (554.441)

**Fournier (E.).** 551.491  
 1903. Recherches spéléologiques dans la chaîne du Jura (5<sup>e</sup> campagne, 1902-1903) (« Spelunca » *Bull. et mém. de la Soc. de spéléologie*). Paris, 1903, t. V, n° 33, pp. 33-62, 2 pl. et 8 fig.  
 (554.441)

**Broeck (E. Van den).** 551.491  
 1903. Analyse d'une note de MM. E. Fournier et J. Broeck sur la vitesse d'écoulement des eaux souterraines (*Revue belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII, pp. 240-248.

Fiches 1716-1723. BIBLIOGRAPHIA GEOLOGICA.





**SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).**

**(E.).** 551.48  
analyse, synthèse et application rationnelles de pélagodynamique. Lois physico-mathématiques du régime des lacs et des rivières à marées. Amélioration de l'Escaut (1879-1903). Bruxelles, 1903, broch. in-8° de 59 pp. et c. Impr. Lacourt. (559.98)

**and Pullar (L.).** 551.481.1  
thymetrical Survey of the Fresh-Water Lochs of Scotland. Lochs of the Tay Basin (*The Scottish Geographical Magazine*, 1904, vol. XX, pp. 1-47, 169-195 and 235-247, h 2 Geol. Maps. (554.112.11)

**l.) and Horne (J.).** 551.481.1  
thymetrical Survey of the Fresh-Water Lochs of Scotland, direction of Sir John Murray and L. Pullar. Part IV. the Assynt District. Notes on the Geology of the Assynt with notes on the Biology of the Lochs in the Assynt by J. Murray (*The Scottish Geographical Magazine*). Edinburgh, vol. XX, pp. 235-247, with Geol. Map. (554.112.25)

**A.).** 551.481.1.044  
les lacs de l'Eifel, d'après le Dr W. Halbfass (*Ciel et Terre*). , 1897-1898, 18° année, pp. 595-596. (554.312.2)

**.** 551.481.1.044  
les lacs des Pyrénées : Le lac de Lourdes, par E. Belloc (*le des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1896-1897, 27° année, (554.471.2)

**e (A.).** 551.481.1  
sur les lacs de la haute Engadine (*Comptes rendus des l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVII, pp. 1311- (554.943.5)

**.).** 551.481.1  
the Lakes of the Balkan Peninsula (*The Geographical London*, 1903, vol. XXI, pp. 530-533. (554.96)

**.** 551.481.1  
Victoria-Nyanza est-il un Reliktensee? (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1904, 21° année, n° 6, col. 61-64. (556.312.13)



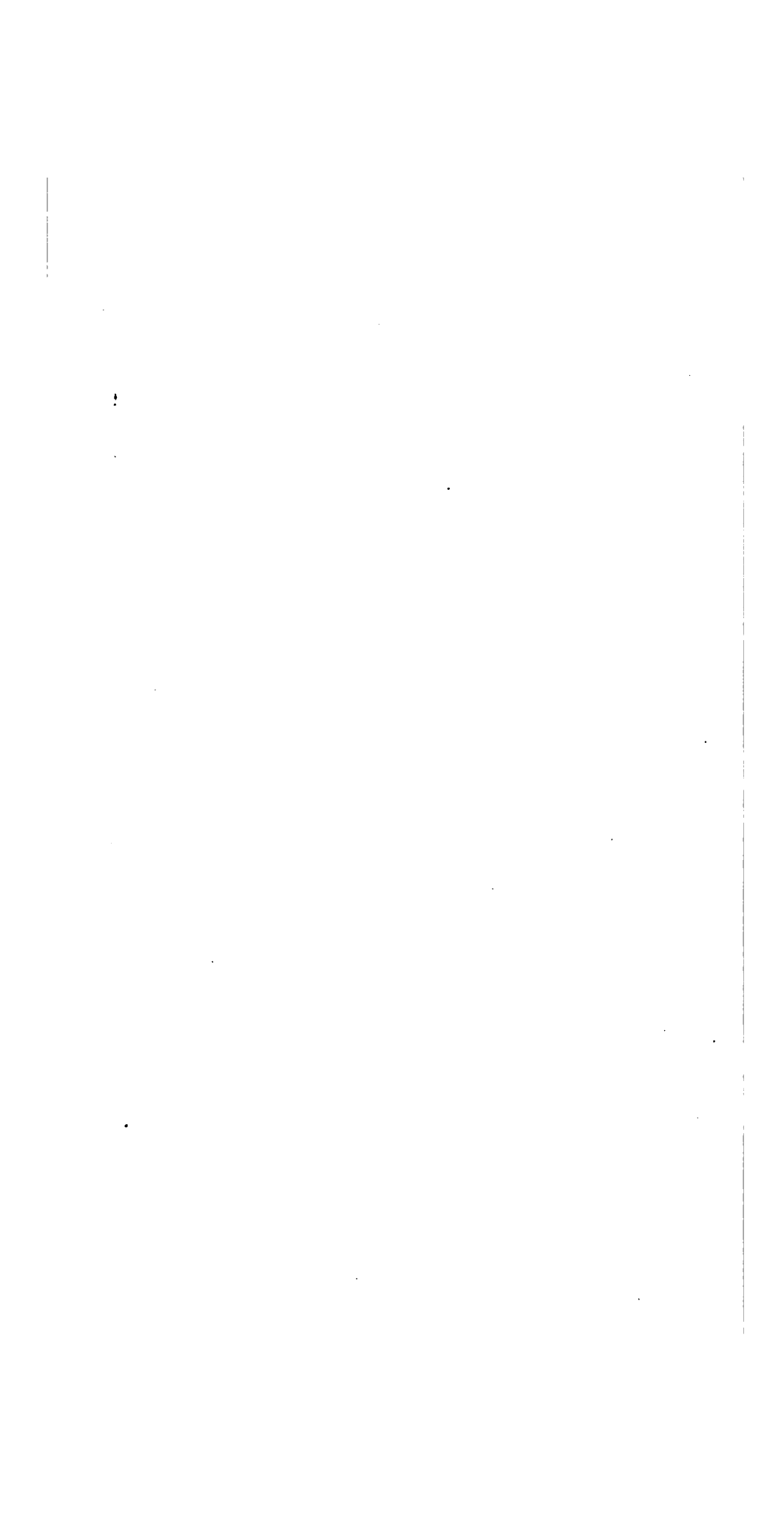
SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Cornet (J.).** 551.481.1  
 1904. Le Victoria-Nyanza est-il un Reliktensee? (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1904, 21<sup>e</sup> année, n° 6, col. 61-64.  
 (556.312.24)
- Keyes (C.-B.).** 551.481.1  
 1903. Ephemeral Lakes in Arid Regions (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 377-378.  
 (557.211.5)
- Tarr (R.-S.).** 551.481.1  
 1904. Hanging Valleys in the Finger Lake Region of central New York (*The American Geologist*). Minneapolis, 1904, vol. XXXIII, pp. 271-291, pl. XI-XV.  
 (557.311.6)
- Fenneman (N.-M.).** 551.481.1  
 1902. On the Lakes of Southeastern Wisconsin (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1902, vol. in-8° of 178 pp., 36 pl. and 38 fig.  
 (557.521.5)
- Diller (J.-S.) and Patton (H.-B.).** 551.481.1  
 1902. The Geology and Petrography of Crater Lake national Park (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 3, vol. in-4° de 167 pp., 19 pl., 2 fig.  
 (557.333)
- Keyes (C.-B.).** 551.481.1  
 1903. Ephemeral Lakes in Arid Regions (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 377-378.  
 (557.337)
- 551.481.2
1904. Le phénomène de dessèchement dans l'Asie et l'Europe septentrionales et centrales (*Le Mouvement géographique*). Bruxelles, 1904, 21<sup>e</sup> année, n° 25, col. 291-294.  
 (554)
- Martel (E.-A.).** 551.481.2  
 1898. La catastrophe de Killarney (Irlande), d'après M. le Dr Scharff (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1897-1898, 18<sup>e</sup> année, pp. 16-20.  
 (554.182.24)
- Hobbs (W.-H.).** 551.482  
 1901. Still rivers of western Connecticut (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 17-26, pl. I-II.  
 (557.311.5)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Nyssens-Hart (J.).** 551.482.2  
 1897. La situation hydrographique de la Côte belge devant le port d'escale de Bruges (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1897, 2<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 489-500, pl. XXV. (554.915.1)
- Marote (E.-J.).** 551.482.2  
 1897. Les travaux d'amélioration de la Meuse (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1897, 2<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 547-580. (554.915.22)
- Newell (F.-H.).** 551.482.2  
 1903. Report of progress of stream measurements for calendar year 1901 (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 75, vol. in-8° of 246 pp., 13 pl. and 71 fig. (557.3)
- Newell (F.-H.).** 551.482.2  
 1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part III. Western Mississippi and western Gulf drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 84, vol. in-8° of 202 pp. (557.3)
- Newell (F.-H.).** 551.482.2  
 1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part I. Northern atlantic coast and St Lawrence river drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 82, vol. in-8° of 304 pp. (557.311)
- Tarr (B.-S.).** 551.482.2  
 1898. Physical Geography of the New York State. Part V. The Rivers of New York (*Bull. of the Amer. Geogr. Society*). New York, 1898, vol. XXX, pp. 375-407, 19 fig. (557.311.6)
- Pressey (H.-A.).** 551.482.2  
 1903. Observations on the flow of rivers in the vicinity of New York City (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 76, vol. in-8° of 108 pp., 13 pl. and 8 fig. (557.311.6)
- Newell (F.-H.).** 551.482.2  
 1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part II. Southern Atlantic, eastern Gulf, eastern Mississippi River and Great Lakes drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 83, vol. in-8° of 304 pp. and 7 fig. (557.312)



**Newell (F.-H.).** 551.482.2

1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part II. Southern Atlantic, eastern Gulf, eastern Mississippi River and Great Lakes drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 83, vol. in-8° of 304 pp. and 7 fig. (557.32)

**Newell (F.-H.).** 551.482.2

1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part IV. Interior basin, Pacific coast, and Hudson bay drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 85, vol. in-8° of 252 pp., 2 fig. (557.55)

**Newell (F.-H.).** 551.482.2

1903. Report of progress of stream measurements for the calendar year 1902. Part IV. Interior basin, Pacific coast, and Hudson bay drainage (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 85, vol. in-8° of 252 pp., 2 fig. (557.54)

551.49.023

1903. Waterstaatskaart van het Koninkrijk Nederlanden op de schaal  $\frac{1}{50\ 000}$ . Medemblik. N° 14-1. 's Gravenhage, 1901-1903, Gebr. Van Cleef, boekhandelaren. (554.912.22)

551.49.023

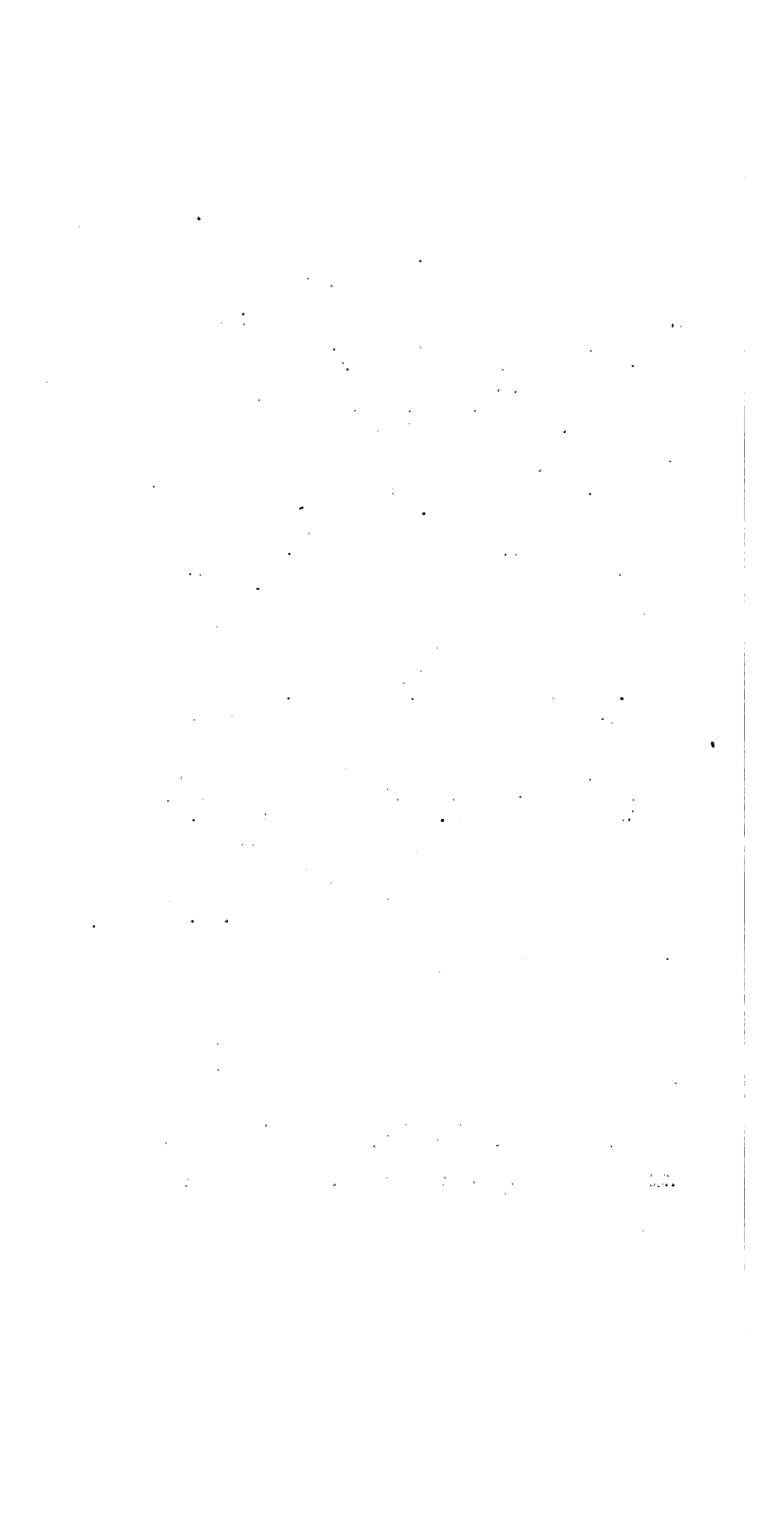
1903. Waterstaatkaart van het Koninkrijk Nederlanden op de schaal  $\frac{1}{50\ 000}$ . Medemblik N° 14-2. 's Gravenhage, 1901-1903, Gebr. Van Cleef, boekhandelaren. (554.912.22)

**Babcock (E.-J.).** 551.49

1902. Water Resources of the Devils Lake Region, North Dakota (*Second biennial Report of the State Geol. Surv. of North Dakota*). Bismarck, 1901-1902, pp. 208-250, pl. XXXVII-XXXIX, fig. 14-21, 1 map. (557.521.1)

**Russell (I.-C.).** 551.49

1902. Geology and water resources of the Snake River Plains of Idaho (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 199, vol. in-8° of 185 pp., 25 pl. and 6 fig. (557.532)





- Lindgren (W.).** 551.49  
1908. Water resources of Molakai, Hawaiian Islands (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 77, vol. in-8° of 62 pp., 4 pl. (559.411)
- Broeck (E. Van den) et Bahr (E.).** 551.49.071  
1908. Exhibition d'un tholomètre, nouvel appareil pratique destiné à mesurer le degré de transparence des eaux (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, 4 pp. (559.98)
- Cornet (J.).** 551.491  
1903. Les eaux salées du terrain houiller (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (mém.), pp. 51-80, 1 fig. (554)
- Pellis (P.).** 551.491  
1899. La pluie dans l'Eifel et dans les régions voisines (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1898-1899, 19<sup>e</sup> année, pp. 267-275, 4 fig. (554.512.2)
- Bigot (A.).** 551.491  
1902. Les eaux souterraines dans les régions calcaires (*Mém. de l'Acad. nationale des sciences, arts et belles-lettres de Caen*). Caen, 1902 (Partie scientifique), pp. 3-31. (554.4)
- Dienert (F.).** 551.491  
1903. Quelques remarques sur les expériences faites avec la fluorescéine et le sel marin (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 438-444. (554.4)
- Le Couppey de la Forest (M.).** 551.491  
1903. Considérations sur le mode de propagation de la fluorescéine sous terre (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 249-261. (554.4)
- Patzey (E.).** 551.491  
1903. Les sources vauclusiennes et les sources de protection (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 374-389. (554.4)
- Schardt (H.).** 551.491  
1903. Notes concernant la vitesse de propagation de la fluorescéine dans les eaux souterraines, à propos de la note de MM. Fournier et Magnin et de la notice de M. Le Couppey de la Forest (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 293-300. (554.4)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Morin (...).** 551.491  
 1903. Analyse de l'eau du puits n° 6 en fonçage de la mine de Liévin (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, p. 255. (554.421.1)
- Ladrière (J.).** 551.491  
 1903. Étude géologique et hydrologique des environs de la Ferme de Wult (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 61-82. (554.421.3)
- Viré (A.).** 551.491  
 1897. La faune obscuricole des conduites d'eau de Seine de la ville de Paris et le projet de dérivation des sources du Lunain (*Bull. du Museum d'hist. naturelle*). Paris, 1897, t. III, pp. 237-242, 2 fig. (554.422.15)
- Dollfus (A.).** 551.491.044  
 1898. Les sources du Lunain par M. A. Viré (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1897-1898, 28<sup>e</sup> année, p. 54. (554.422.15)
- Martel (E.-A.).** 551.491  
 1902. La caverne de Trépail (Marne) et les rivières souterraines de la craie (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 88, pp. 411-431, 2 pl. (554.431.2)
- Fournier (E.).** 551.491  
 1902. Étude sur les sources, les résurgences et les nappes aquifères du Jura franc-comtois (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 89, pp. 433-488, 31 fig. (554.441)
- Fournier (E.).** 551.491  
 1903. Recherches spéléologiques dans la chaîne du Jura (5<sup>e</sup> campagne, 1902-1903) (« Spelunca » *Bull. et mém. de la Soc. de spéléologie*). Paris, 1903, t. V, n° 33, pp. 35-62, 2 pl. et 8 fig. (554.441)
- Broeck (E. Van den).** 551.491  
 1903. Analyse d'une note de MM. E. Fournier et A. Magnin sur la vitesse d'écoulement des eaux souterraines (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 240-248. (554.441.2)

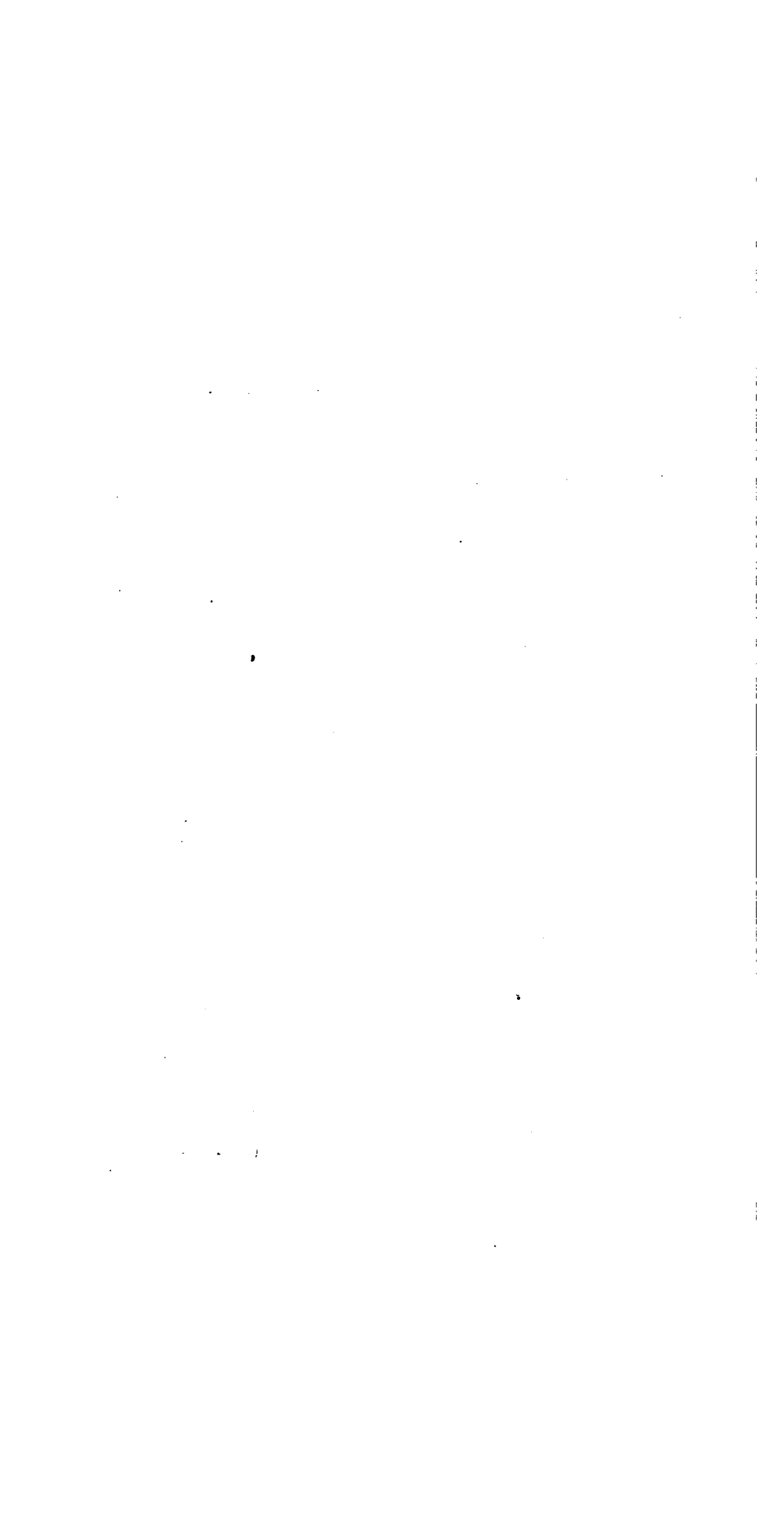


- Broeck (E. Van den).** 551.491  
 1903. Un exemple des phénomènes spéciaux offerts par la circulation souterraine des eaux dans les fissures et cavités des massifs calcaires. Étude de M. le Prof. Fournier dans la région de la source d'Arcier (Analyse) (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 355-362, 2 fig. (554.441.2)
- Broeck (E. Van den).** 551.491  
 1903. Note rétablissant les conditions réelles des expériences de la Noiraigue (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 391-397. (554.441.2)
- Fournier (E.) et Magnin (A.).** 551.491  
 1903. Sur la vitesse d'écoulement des eaux souterraines (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVI, pp. 910-912. (554.441.2)
- Fonné (E.-J.).** 551.491  
 1903. Les grottes des Échelles (Savoie) (« Spelunca » *Bull. et mém. de la Soc. de spéléologie*). Paris, 1903, t. V, n° 34, pp. 65-114, 11 vues et 4 pl. (554.442.1)
- Viré (A.).** 551.491  
 1897. La faune obscuricole des conduites d'eau de Seine de la ville de Paris et le projet de dérivation des sources du Lunain (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1897, t. III, pp. 237-242, 2 fig. (554.463.1)
- Dollfus (A.).** 551.491.044  
 1898. Les sources du Lunain par M. A. Viré (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1897-1898, 28<sup>e</sup> année, p. 54. (554.463.1)
- Mulot (H.).** 551.491  
 1901. De la détermination des origines des infiltrations par la fluorescéine (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1901, t. XII, pp. 86-96. (554.481.2)
- Zürcher (Ph.).** 551.491  
 1901. Hydrologie. Sur un mode particulier de formation des sources (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 536-538, 1 fig. (554.492)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Moderni (P.).** 551.491  
 1901. Osservazioni geologiche fatte in provincia di Macerata nell' anno 1900 (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXXII, pp. 194-205, 1 fig. (554.522.23)
- Martel (E.-A.).** 551.491  
 1903. Expériences complémentaires sur la fluorescéine (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès verbaux*, pp. 543-548, 4 fig. (554.771.2)
- Dubois (E.).** 551.491  
 1904. Études sur les eaux souterraines des Pays-Bas. L'eau douce du sous-sol des Dunes et des Polders (*Archives du Musée Teyler*). Haarlem, 1904, sér. II, t. IX, 1<sup>re</sup> partie, pp. 1-96, 1 carte et 5 fig. (554.912)
- Dubois (E.).** 551.491  
 1903. Feiten ter opsporing van de bewegingsrichting en den oorsprong van het grondwater onzer zeeprovinciën (*Verslagen der Afdeling Natuurk. Konink. Akad. van Wetenschappen*). Amsterdam, 1902-1903, Deel XII, blz 187-212. (554.912.2)
- 551.491.044  
 1902. De l'action chimique des eaux courantes dans les cavernes ou dans les grands canaux souterrains, par MM. E. Rahir et J. Du Fief (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1901-1902, 22<sup>e</sup> année, pp. 77-78. (554.913)
- Vanhove (D.).** 551.491  
 1904. Étude pluviométrique sur le bassin de la Meuse (*Mém. cour. et mém. des savants étrangers publiés par l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903-1904, t. LXII, art. n° 3, 30 pp. in-4° et 1 carte. (554.913)
- Andrion (B, d').** 551.491  
 1904. Note complémentaire à l'étude hydrologique du littoral belge (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903-1904, t. XXXI (mém.), pp. 165-183, 4 fig. (554.913.1)
- 551.491  
 1901. Distribution d'eau de Tongres (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1901, 2<sup>e</sup> sér., t. VI, pp. 121-122. (554.913.122)

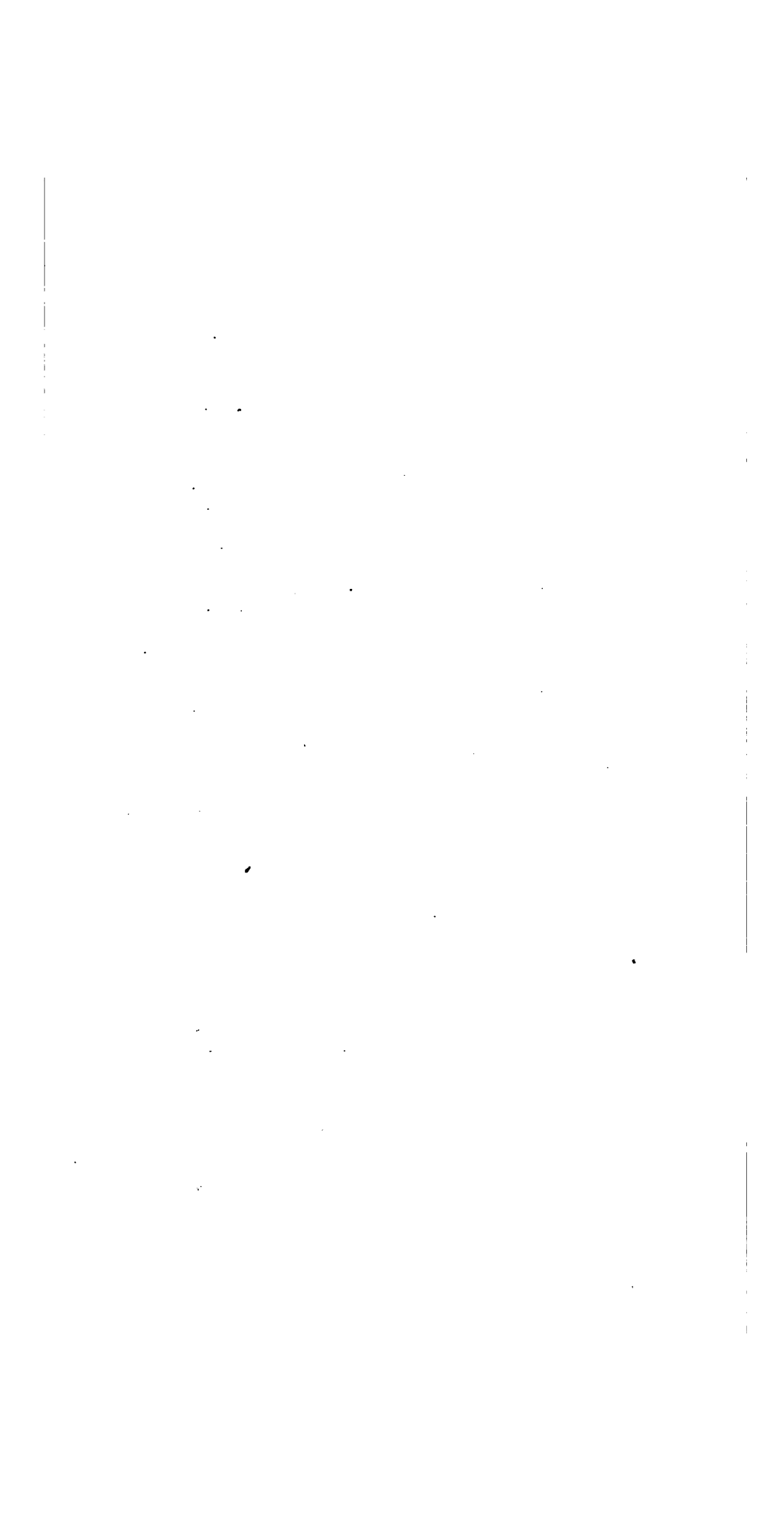




- Cuvellier (E.) et Dubuisson (L.).** 551.491  
 1904. Note sur le puits artésien de la nouvelle École militaire, avenue de la Renaissance, à Bruxelles (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1904, t. XVIII (mém.), pp. 153-171, 3 fig.  
 (554.913.21)
- François (Ch.).** 551.491  
 1904. Hydrologie de la roche calcaire des environs de Tournai (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1904, 2<sup>e</sup> sér., t. IX, pp. 7-33, pl. I-III.  
 (554.913.221)
- Broeck (E. Van den).** 551.491  
 1903. L'indépendance de sources d'origines et de températures différentes infirmée par la fluorescéine. Analyse d'une étude de M. le professeur Schardt consacrée aux sources vauclusiennes du Mont-de-Chamblon, et conséquences pratiques à tirer de ces conclusions (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 403-408.  
 (554.941.12)
- Martel (E.-A.).** 551.491  
 1903. Note complémentaire sur la vitesse et les retards de la fluorescéine (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 409-414.  
 (554.941.53)
- Schardt (H.).** 551.491  
 1902. Venues d'eau au tunnel du Simplon (*Bull. de la Soc. vaudoise des sciences naturelles*). Lausanne, 1902, 4<sup>e</sup> sér., vol. XXXVIII, nos 143-144, 3 pp.  
 (554.943.1)
- Slichter (C.-S.).** 551.491  
 1902. The motions of underground waters (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 67, vol. in-8° of 106 pp., 8 pl. and 50 fig.  
 (557.3)
- Rafter (G.-W.).** 551.491  
 1903. Relation of rainfall to run-off (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 80, vol. in-8° of 104 pp. and 15 tables.  
 (557.3)
- Leighton (W.-O.).** 551.491  
 1903. Normal and polluted waters in northeastern United States (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 79, vol. in-8° of 192 pp. and 17 fig. (557.52)



- Daniells (W.-W.).** 551.491  
 1897. On the analysis of the water of a flowing artesian well at Marinette, Wisconsin (*Trans. of the Wisconsin Acad. of Sciences, Arts and Letters*). Madison, 1896-1897, vol. XI, pp. 112-113.  
 (557.321.3)
- Norton (W.-H.).** 551.491.072  
 1902. Report of Prof. W. H. Norton, in charge of artesian wells (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1901*). Des Moines, 1902, vol. XII, pp. 33-34.  
 (557.321.8)
- Norton (W.-H.).** 551.491.072  
 1903. Report of the work of Office of Artesian wells during the year 1902 (*Ann. Report of the Iowa Geol. Surv. for 1902*). Des Moines, 1903, vol. XIII, pp. 17-19.  
 (557.321.8)
- Russell (I.-C.).** 551.491  
 1903. Preliminary report on artesian basins in southwestern Idaho and southeastern Oregon (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 78, vol. in-8° of 53 pp., 2 pl. and 3 fig.  
 (557.352)
- Russell (I.-C.).** 551.491  
 1903. Preliminary report on artesian basins in southwestern Idaho and southeastern Oregon (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 78, vol. in-8° of 53 pp., 2 pl. and 3 fig.  
 (557.342)
- Abbott (W.-E.).** 551.491  
 1897. Outburst of Springs in Time of Drought (*Journ. and Proceed. of the Royal Soc. of New South Wales*). Sydney, 1897, vol. XXXI, pp. 201-206.  
 (559.311.2)
- 551.491.049  
 1899. Jaillissement subit des sources par les temps de sécheresse d'après M. W. E. Abbott. Traduit de l'anglais (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1898-1899, 19<sup>e</sup> année, pp. 489-495.  
 (559.311.2)
- Plumandon (J.-R.).** 551.491  
 1899. La pluie (Conférence faite à la Société d'horticulture et de viticulture de Clermont-Ferrand) (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1898-1899, 19<sup>e</sup> année, pp. 75-90.  
 (559.98)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

**Brouhon (L.).** 551.491  
 1900. Les eaux souterraines et leur captation au moyen de puits (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1900, 2<sup>e</sup> sér., t. V, pp. 337-413, pl. VIII-X. (559.98)

551.491.044  
 1901. Épuration des eaux par filtre (Extr. de la *Revue technique* de juillet 1901) (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1901, 2<sup>e</sup> sér., t. VI pp. 916-918. (559.98)

**Catala (C.).** 551.491.071  
 1902. Nouveau système (breveté) pour le forage et l'établissement de puits filtrants destinés à la captation des eaux dans les sables aquifères. Bruxelles, 1902, broch. in-8<sup>o</sup> de 16 pp., 5 fig. Impr. V. Ernult-Doncq. (559.98)

**Spring (W.).** 551.491  
 1902. Recherches expérimentales sur la filtration et la pénétration de l'eau dans le sable et le limon (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1901-1902, t. XXIX (mémoires), pp. 17-48. (559.98)

**Andrilmont (R. d').** 551.491  
 1903. Contribution à l'étude hydrologique de certains dépôts d'alluvion de vallées. Quelques réflexions au sujet des puits filtrants (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903, t. XXX (mémoires), pp. 77-88, 3 fig. (559.98)

**Broeck (E. Van den) et Rahir (E.).** 551.491  
 1903. Expérience au sujet du mode de propagation de la fluorescéine. Précautions à prendre pour constater la première apparition et la disparition de la matière colorante (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 398-403, 3 fig. (559.98)

**Casse (A.).** 551.491  
 1903. Les sables bouillants. Méthodes nouvelles de constructions dans les terrains aquifères (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1903, 2<sup>e</sup> sér., t. VIII, pp. 453-502, 19 fig. (559.98)

**Marboutin (F.).** 551.491  
 1903. Essai sur la propagation des eaux souterraines (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 273-291, pl. B, 1 fig. (559.98)



- Martel (E.-A.).** 551.491  
 1903. Sur l'emploi de la fluorescéine en hydrologie (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 342-353. (559.98)
- Martel (E.-A.).** 551.491  
 1903. Note complémentaire sur la vitesse et les retards de la fluorescéine (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 409-414. (559.98)
- Trillat (A.).** 551.491  
 1903. Essai sur l'emploi des matières colorantes pour la recherche des eaux d'infiltration (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 301-308. (559.98)
- Andriment (R. d').** 551.491  
 1904. L'alimentation des nappes aquifères, avec un appendice de M. P. Questienne (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903-1904, t. XXXI (mém.), pp. 183-213, 5 fig. (559.98)
- Andriment (R. d').** 551.491  
 1904. Note sur les causes et l'intensité du jaillissement d'eau que donnent les nappes captives lorsqu'elles sont atteintes par un forage dit « artésien » (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903-1904, t. XXXI (mém.), pp. 213-218. (559.98)
- Broeck (E. Van den).** 551.491.081  
 1904. L'étude des eaux courantes souterraines (eaux alimentaires en régions calcaires) par l'emploi des matières colorantes (fluorescéine). Discussion sur la vitesse de propagation des eaux souterraines et de la fluorescéine dans les canaux et fissures des terrains calcaires, avec un exposé synthétique résumant les points acquis au cours de cette étude (Extr. du *Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc., t. XVII, année 1903; *Procès-verbaux*, séances des 16 et 30 juin, des 14 et 28 juillet, du 20 octobre et du 15 décembre 1903, édité par M. E. VAN DEN BROECK). Bruxelles, 1904, vol. in-8° de 213 pp. et 24 fig. Hayez, impr. (559.98)
- Heen (P. de).** 551.491  
 1904. Note sur les modes d'imprégnation des roches (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1904, n° 1, pp. 63-65, 1 fig. (559.98)





551.492.044

1897. Distribution d'eau de Budapest (Extr. du *Génie civil*)  
(*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1897, 2<sup>e</sup> sér.,  
t. II, pp. 778-780. (554.363.15)

**Bodin (E.).**

551.492

1898. Note sur l'analyse bactériologique des eaux d'alimentation  
de la ville de Rennes (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de*  
*l'Ouest*). Rennes, 1898, t. VII, n<sup>o</sup> 1, pp. 53-57. (554.411.4)

**Kemna (A.).**

551.492

1903. Eaux de Paris. (Travaux de la Commission de l'Obser-  
vatoire de Montsouris pour l'année 1902, troisième volume, 1903.)  
(*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII;  
*Procès-verbaux*, 198-212. (554.422)

**Camusat (J.).**

551.492

1902. Les captations d'eaux modernes. Captation des nappes  
souterraines par galeries drainantes (*Bull. de la Soc. d'hist. natu-*  
*relle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV (mém.), pp. 191-248, pl. A à I.  
(554.432.2)

**Quintin (...).**

551.492

1896. Mémoire sur les filtres de Toulouse et la filtration natu-  
relle (*Mém. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1896,  
9<sup>e</sup> sér., t. VIII, pp. 449-475. (554.474)

**Quintin (...).**

551.492

1899. Note sur la distribution d'eau à Toulouse (*Bull. de l'Acad.*  
*des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1898-1899, t. II, pp. 177-198.  
(554.474)

**Habets (A.).**

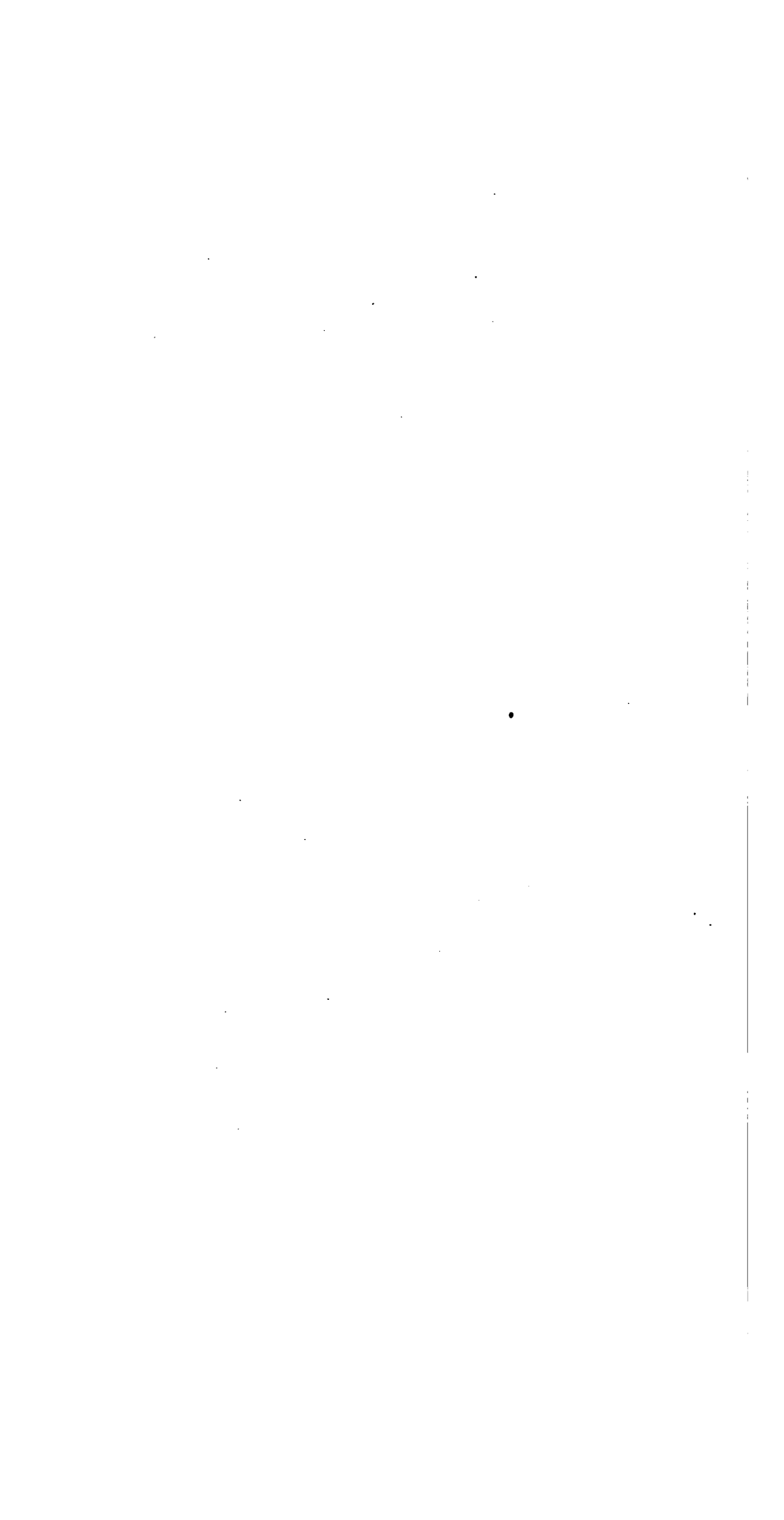
551.492

1901. La suralimentation artificielle des filtres naturels (commu-  
nication faite à la Société géologique de Belgique, le 17 février 1901)  
(*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LIV, pp. 109-  
114, 2 fig. (554.812.18)

551.492.023

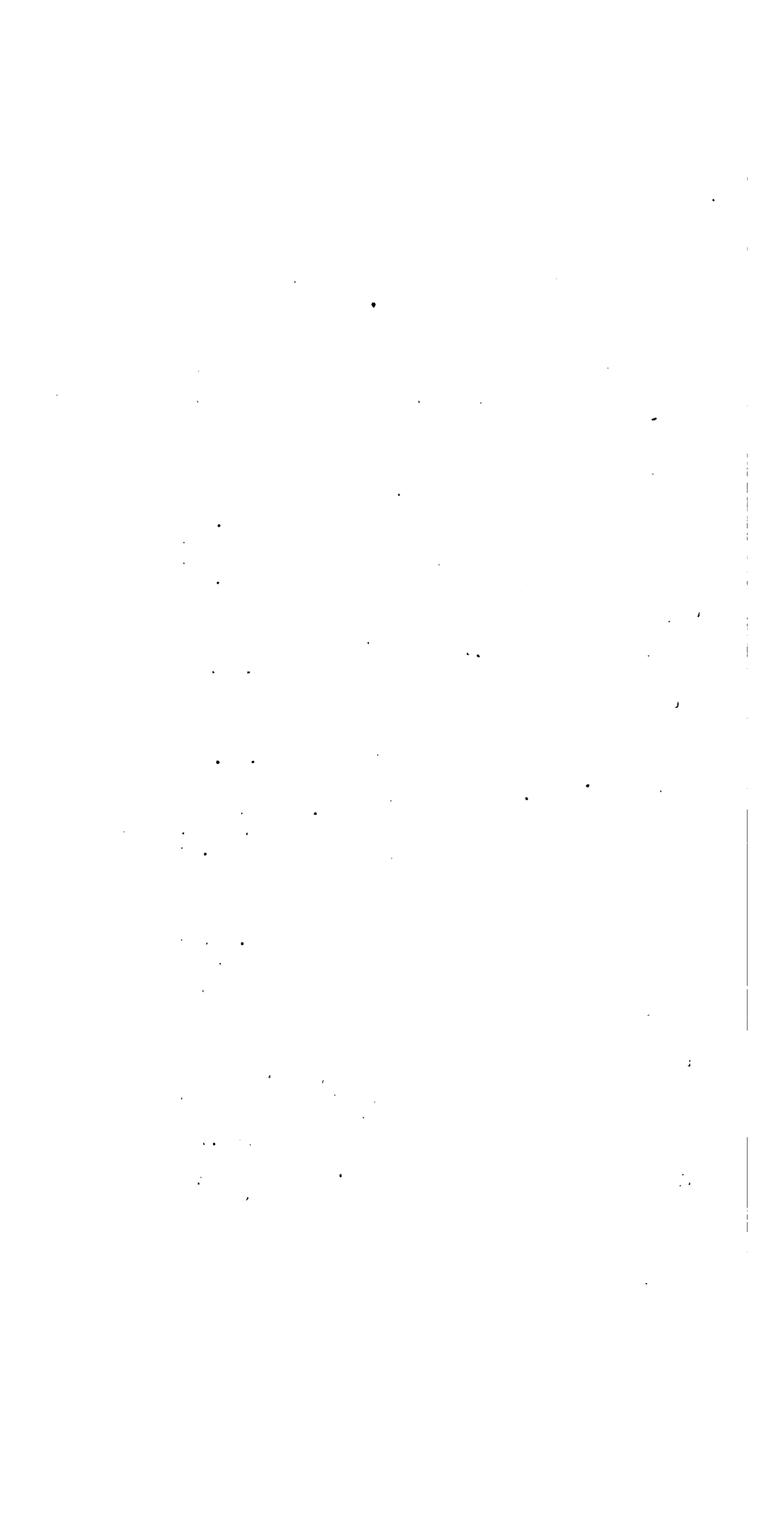
1903. Carte des distributions d'eau du royaume de Belgique,  
publiée sous les auspices du Ministère de l'Agriculture, à l'échelle  
du 1/320 000. Bruxelles, 1903. Institut cartographique militaire.

(554.915)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Putzeys (F.).** 551.492  
 1904. Alimentation en eau potable de la basse Belgique (*Bull. de l'Acad. royale de médecine de Belgique*). Bruxelles, 1904, 4<sup>e</sup> sér., t. XVIII, pp. 184-191. — (*La Technologie sanitaire*). Louvain, 1903-1904, 9<sup>e</sup> année, pp. 423-426. (554.913.1)
- Erthorn (O. Van).** 551.492  
 1903. La question des eaux alimentaires dans les régions dunale et poldérienne du littoral belge (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII (mém.), pp. 297-315. (554.913.11)
- 551.492  
 1896. Projet de distribution d'eau pour la ville d'Ostende. Ixelles-Bruxelles, 1896, broch. in-8<sup>e</sup> de 52 pp. J. Viselé, impr.-édit. (554.913.111)
- Cuyper (E. de).** 551.492  
 1901. La question de l'eau potable à Ostende (1720-1900). Ostende, 1901, vol. in-8<sup>e</sup> de 183 pp. Impr. centrale Alb. Bouchery et C<sup>ie</sup>. (554.913.111)
- Batot (A.).** 551.492  
 1904. Sur les ressources en eau potable de la Campine anversoise (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1904, t. XVIII; *Procès-verbaux*, pp. 64-65. (554.913.121)
- Erthorn (O. Van).** 551.492  
 1903. La distribution d'eau de Vilvorde (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 415-419. (554.913.21)
- Deblon (A.).** 551.492  
 1903. Les eaux alimentaires de l'agglomération bruxelloise en 1903 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1903, 2<sup>e</sup> sér., t. VIII, pp. 677-790, 35 fig. (554.913.22)
- 551.492  
 1897. Distribution d'eau de Jumet (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1897, 2<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 607-610. (554.913.221)
- Englebert (F.).** 551.492  
 1898. Distribution d'eau potable dans la ville de Beaumont. Notice sur un système de captation par galerie d'absorption dite de drainage (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1898, 2<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 47-52. (554.913.221)



551.492

1899. Distribution d'eau de Fleurus (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1899, 2<sup>e</sup> sér., t. IV, p. 331. (554.913.221)

551.492

1898. Distributions d'eau dans la province de Namur (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1898, 2<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 688-691. (554.913.222)

**Wallin (E.).**

551.492

1899. Les travaux de dérivation des sources du Bocq (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1899, 2<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 727-803, pl. LXI-LXIII, 27 fig. (554.913.222)

**Meeller (W.), Kühnen (W.) et De Clerq (V.).** 551.492

1900. Deux visites aux sources de la vallée du Bocq et aux travaux de captage de la Compagnie Intercommunale des eaux (17 juin, 21 juillet 1900). Bruxelles, 1900, broch. in-8<sup>e</sup> de 16 pp. Impr. J.-B. Schaumans. (554.913.222)

**Dewalque (G.).**

551.492

1897. Observations sur la note de M. Halleux, intitulée : « Amélioration de la distribution d'eau à Spa (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (mém.), pp. 215-218. (554.913.223)

**Halleux (A.).**

551.492

1897. Amélioration de la distribution d'eau à Spa (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (mém.), pp. 209-214. (554.913.223)

**Araujo (R.).**

551.492

1902. Ensayo de las aguas por el metodo hidrotimetrico (*Revista Cientifica y Bol. Meteorologico*). Toluca, Mexico, 1902, t. V, pp. LI-LII. (557.21)

**Guzmán (D.-J.).**

551.492

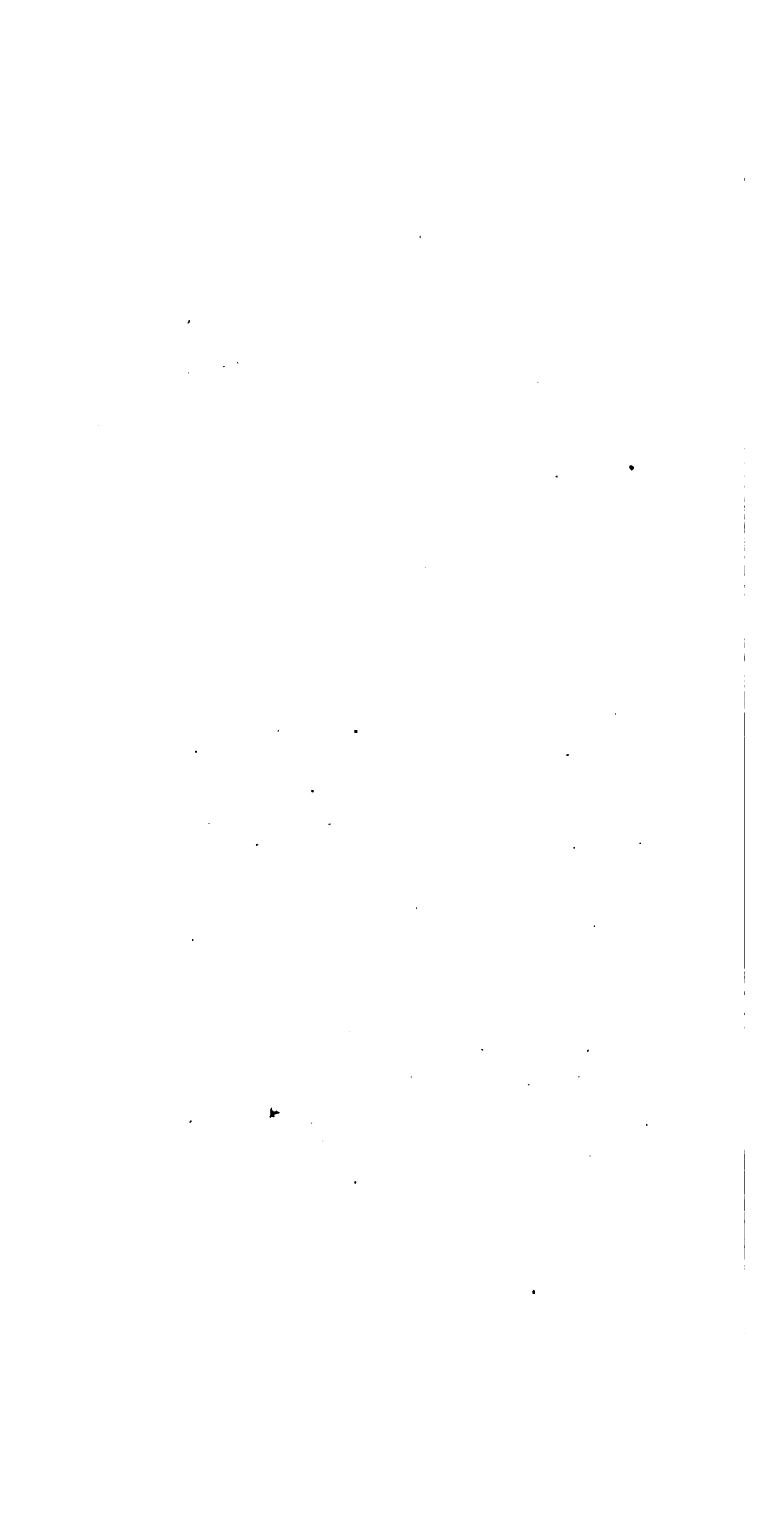
1904. Geologia de El Salvador (*Anales del Museo Nacional*). San Salvador, 1903-1904, t. I, pp. 103-107. (557.282.2)

551.492.044

1897. Distribution d'eau de New York (Extr. du *Scientific American*, du 15 mai 1897) (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1897, 2<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 594-596, 1 fig. (557.341.6)



- Kemna (A.).** 551.492  
 1903. Le Congrès des ingénieurs de gaz et d'eau allemands à Zurich (23 au 26 juin 1903) (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 318-324. (559.98)
- Toubeau (J.) et Defontaine (J.).** 551.492  
 1903. Purification des eaux résiduaires. Épuration automatique par le système Vial. Rapports. Bruxelles, 1903, broch. in-8° de 24 pp. Impr. A. Breuer. (559.98)
- 551.492.1.044  
 1901. L'épuration des eaux industrielles usées (Extr. de l'*Engineering*, 30 novembre 1900) (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1901, 2<sup>e</sup> sér., t. VI, pp. 115-118. (554.12)
- 551.492.1.044  
 1896. Épuration de l'eau par le fer. Usine de Choisy-le-Roi (*Génie civil*, 21 mars 1896) (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1896, 2<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 487-489. (554.422.11)
- 551.492.1  
 1899. Épuration des eaux d'égout de Paris (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1899, 2<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 698-703. (554.422.11)
- Castecle (A. Van de).** 551.492.1  
 1898. Assainissement de la ville d'Ostende (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1898, 2<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 387-400. (554.913.111)
- Moreau (J.).** 551.492.1  
 1898. Utilisation et purification des eaux d'égout de la ville de Bruxelles par l'épandage (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1898, 2<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 401-420. (554.913.21)
- Leighton (M.-O.).** 551.492.1  
 1902. Sewage pollution in the metropolitan area near New York City and its effect on inland water resources (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 72, vol. in-8° of 75 pp., 8 pl. and 4 fig. (557.311.6)
- Leighton (M.-O.).** 551.492.1  
 1903. Normal and polluted waters in northeastern United States (*Water-Supply and Irrigation Papers of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 79, vol. in-8° of 192 pp. and 17 fig. (557.32)





551.492.1

1899. Épuration des eaux alimentaires (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1899, 2<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 95-97. (559.98)

551.493

1900. Compte rendu d'une excursion à Santenay (Côte-d'Or), 27 mai 1900 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII, pp. 276-286. (554.465.2)

**Esparcell (M.).**

551.493

1896. Description du terrain salifère de Fourtou et Sougraigne (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VII, pp. 132-148. (554.481.2)

**Gil (D.-J.-C.).**

551.493

1902. Analisis de algunas aguas minerales de España (*Mem. de la Real Acad. de ciencias y artes*). Barcelona, 1902, 3<sup>e</sup> epoca, vol. IV, n<sup>o</sup> 24, pp. 327-336. (554.611.1)

**Gil (D.-J.-C.).**

551.493

1902. Analisis de algunas aguas minerales de España (*Mem. de la Real Acad. de ciencias y artes*). Barcelona, 1902, 3<sup>e</sup> epoca, vol. IV, n<sup>o</sup> 24, pp. 327-336. (554.612.1)

551.493

1901. Mineral waters (*Mineral Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, pp. 961-966. (557.5)

**Hatchley (W.-S.).**

551.493

1902. The Mineral Waters of Indiana (26<sup>th</sup> *Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources*). Indianapolis, 1902, pp. 11-158, 18 pl. (557.521.6)

**Messler (R.).**

551.493

1902. The Medicinal Properties and Uses of Indiana Mineral Waters (26<sup>th</sup> *Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources*). Indianapolis, 1902, pp. 159-226. (557.521.6)

**Muller (P.-Th.).**

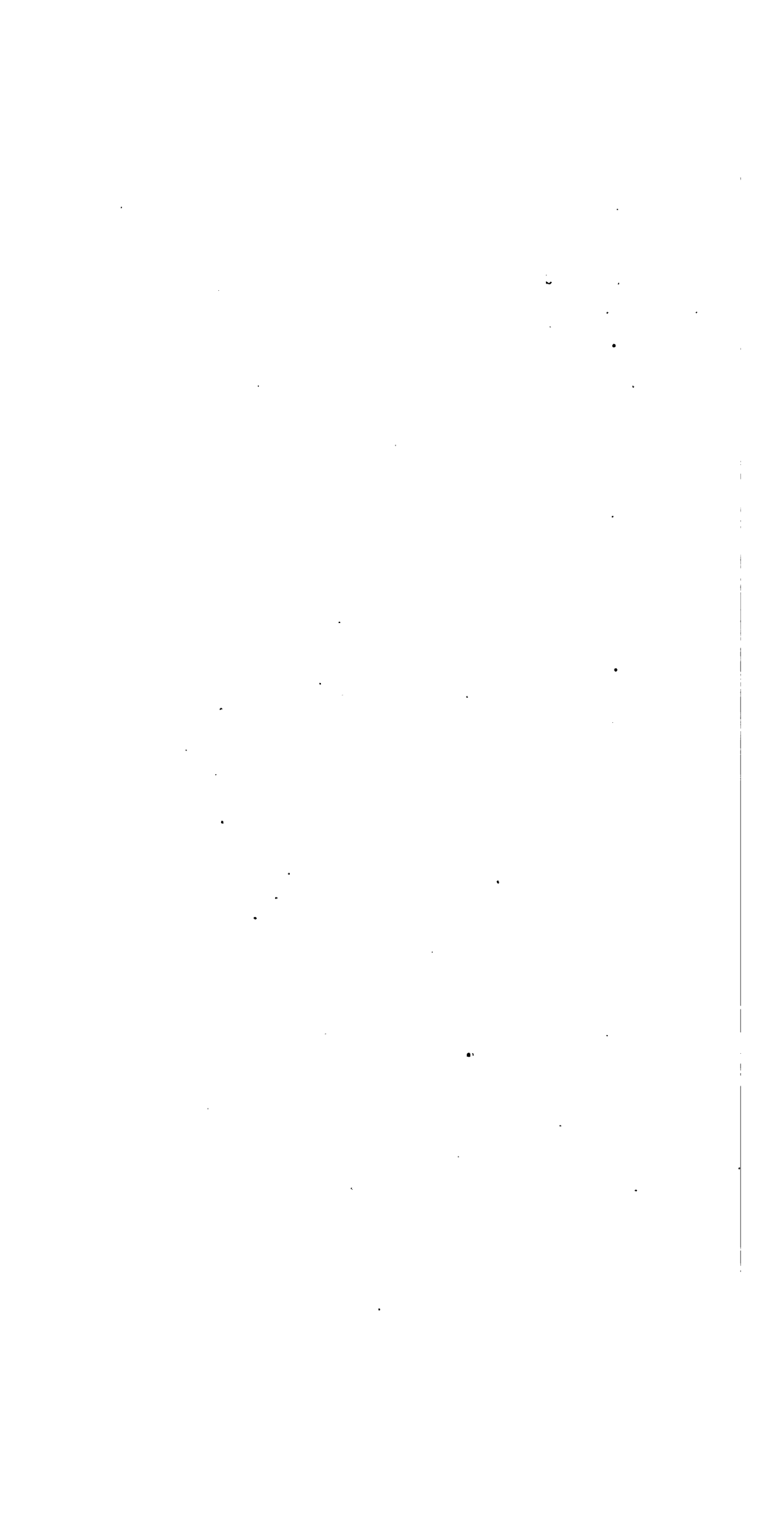
551.493

1901. Sur la variation de composition des eaux minérales et des eaux de source décelée à l'aide de la conductibilité électrique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 1046-1047. (559.98)



SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Launay (L. de).** 551.493  
 1902. Le principe du captage des sources minérales. Conférence faite à la séance du 22 mars 1902 du district de Paris (*Bull. de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, 4<sup>e</sup> sér., t. 1, pp. 733-762, 6 fig. (559.98)
- Cartuyvels (J.).** 551.494  
 1901. Les nouveaux ports du Haut-Rhin. La correction du Rhin supérieur (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1901, 2<sup>e</sup> sér., t. VI, pp. 1007-1021, pl. XLIV. (554.544)
- Marote (E.-J.).** 551.494  
 1901. La Saône canalisée et le barrage de la Mulatière à Lyon. Rapport de mission (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1901, 2<sup>e</sup> sér., t. VI, pp. 359-376, pl. XXIV-XXVI. (554.46)
- Zanen (F.) et Melette (J.).** 551.494  
 1901. La dérivation de la Meuse vers le Hollandschdiep. Rapport de mission (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1901, 2<sup>e</sup> sér., t. VI, pp. 975-1006, pl. XLI-XLII, 2 fig. (554.912)
- Stainier (X.).** 551.494.017  
 1903. Curiosités archæo-géologiques : La géologie appliquée et les travaux publics à la fin du XVIII<sup>e</sup> siècle (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 649-650. (554.913)
- Cadola (M.-A.).** 551.494  
 1901. Les nouvelles installations maritimes du port d'Ostende (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1901, 2<sup>e</sup> sér., t. VI, pp. 41-94, pl. VIII-X, 6 fig. (554.913.111)
- Verstraete (E.).** 551.494  
 1903. Analyse, synthèse et application rationnelles de pélagonomie dynamique. Lois physico-mathématiques du régime des mers ouvertes et des rivières à marées. Amélioration de l'Escaut maritime (1879-1903). Bruxelles, 1903, broch. in-8<sup>o</sup> de 59 pp. et 2 tableaux. Impr. Lacourt. (554.915.121)



## 551.7. — Stratigraphie et paléontologie stratigraphique.

**Murray (J.) and Pullar (L.).** 551.7  
1904. Bathymetrical Survey of the Fresh-Water Lochs of Scotland. Part III. Lochs of the Tay Basin (*The Scottish Geograph. Magazine*). Edinburg, 1904, vol. XX, pp. 4-47, 169-195 and 235-247, 13 pl. with 2 Geol. Maps. (554.112.11)

**Peach (B.-N.) and Horne (J.).** 551.7  
1904. Bathymetrical Survey of the Fresh-Water Lochs of Scotland, under the direction of Sir John Murray and L. Pullar Part IV. Lochs of the Assynt District. Notes on the Geology of the Assynt District, with notes on the Biology of the Lochs in the Assynt District by J. Murray (*The Scottish Geograph. Magazine*). Edinburg, 1904, vol. XX, pp. 235-247, with Geol. Map. (554.112.25)

**Woodward (H.-B.).** 551.7  
1902. The Soils and Subsoils of Norfolk (*Trans. of the Norfolk and Norwich Naturalists' Society*). Norwich, 1901-1902, vol. VII, Part 3, pp. 401-414. (554.121.11)

**Barrow (G.).** 551.7  
1903. The Geology of the Cheadle Coal-field (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1903, vol. in-8° of 62 pp., 1 fig. and 1 map. (554.125.17)

**Laur (F.).** 551.7.015.12  
1902. Le forage le plus profond de l'Europe. Paruschowitz 5, près Rybnik, dans la Haute-Silésie (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 492-493. (554.511.5)

**Leppia (A.).** 551.7.015.12  
1902. Die Tiefbohrungen am Potzberg in der Rhein-Pfalz (*Jahrb. der königl. preuss. geol. Landesanstalt und Bergakademie*). Berlin, 1902, Bd XXIII (Abhandl. von Mitarbeitern der Königl. geol. Land.), SS. 342-357. (554.512.2)

[illegible]

- Hoernes (R.).** 551.7  
 1902. Die Anfangskammer eines *Nautilus* vom Röthelstein bei Aussee (*Mittheil. des Naturwissensch. Vereines für Steiermark*). Graz, 1902, Bd XXXIX, SS. LXXV-LXXIX. (554.363.23)
- Beek (H.) und Vettors (H.).** 551.7  
 1904. Zur Geologie der Kleinen Karpaten. Eine stratigraphisch-tektonische Studien (*Beiträge zur Paläont. und Geol. Österreich-Ungarns und des Orients*). Wien und Leipzig, 1904, Bd XVI, SS. 1-106, Taf. I-II, 1 geol. Karte, mit 40 Textfiguren. (554.363.12)
- Thévenin (A.).** 551.7.073  
 1899. La nouvelle Galerie de Paléontologie au Muséum d'histoire naturelle (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 51-71. (554.4)
- Baullin (V.).** 551.7  
 1903. Défense du Bassin parisien (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 679-694. (554.4)
- Oehlert (D.-P.).** 551.7  
 1901. Bretagne et régions voisines. Feuille de Laval (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 387-391. (554.411.4)
- Fortin (R.).** 551.7.015.12  
 1901. Notes de géologie normande. IX. Sur des sondages exécutés à Rouen, aux environs ou dans la région normande (*Bull. de la Soc. des Amis des sciences naturelles de Rouen*). Rouen, 1901, 37<sup>e</sup> année, pp. 145-182, pl. VI. (554.412.3)
- Bureau (L.).** 551.7  
 1901. Bretagne et régions voisines. Feuille d'Angers (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 385-387. (554.414)
- Dollfus (G.).** 551.7  
 1903. Nouvelle cartegéologique du bassin de Paris au millionième (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 7-18, 2 fig. (554.42)
- Gosselet (J.).** 551.7  
 1902. Artois. Révision des feuilles de Montreuil et d'Arras (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 511-513. (554.421.1)





**Pitaval (R.).** 551.7.015.12  
 1902. Les recherches du Pas-de-Calais. 12.000 mètres de sondages  
 (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 368-370 et 1 carté.  
 (554.421.1)

**Gosselet (J.).** 551.7.015.12  
 1903. Un sondage à Merlimont (Pas-de-Calais) (*Ann. de la Soc.  
 géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 138-145, 1 fig  
 (554.421.1)

**Gosselet (J.).** 551.7.015.12  
 1903. Un sondage à Paris-Plage, près d'Étaples (*Ann. de la Soc.  
 géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 252-254. (554.421.1)

**Dollfus (G.).** 551.7.015.12  
 1904. Un sondage à Templeux-la-Fosse (Somme) (*Ann. de la Soc.  
 géol. du Nord*). Lille, 1904, t. XXXIII, pp. 3-8. (554.421.2)

**Ladrière (J.).** 551.7.015.12  
 1903. Étude géologique et hydrologique des environs de la  
 Ferme de Wult (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903,  
 t. XXXII, pp. 61-82. (554.421.3)

551.7.015.12  
 1903. Sondage chez MM. Pouchain et C<sup>ie</sup>, à Armentières, par  
 MM. Pagniez et Brégi (Ing. E. C. P.) (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*).  
 Lille, 1903, t. XXXII, p. 192. (554.421.3)

**Fournier (E.).** 551.7  
 1901. Montagne Noire et Causses. Feuille de Séverac-le-Château ;  
 révision des feuilles de Gray, Besançon, Lons-le-Saulnier et  
 recherches hydrologiques en Franche-Comté (*Bull. des services de  
 la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n<sup>o</sup> 85,  
 pp. 432-434. (554.441)

**Douxami (H.).** 551.7  
 1901. Étude sur la vallée du Rhône aux environs de Bellegarde  
 (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901,  
 t. XII, n<sup>o</sup> 81, pp. 123-144, 3 fig. (554.442.2)

**Douxami (H.).** 551.7  
 1902. Alpes. Révision des feuilles d'Annecy et de Thonon (*Bull.  
 des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII,  
 n<sup>o</sup> 91, pp. 634-641, 3 fig. (554.442.2)



STRATIGRAPHIE ET PALÉONTOLOGIE STRATIGRAPHIQUE.

- Pitaval (R.).** 551.7.015.12  
1902. Les recherches du Pas-de-Calais. 12.000 mètres de sondages (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 368-370 et 1 carté. (554.421.1)
- Gosselet (J.).** 551.7.015.12  
1903. Un sondage à Merlimont (Pas-de-Calais) (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 138-143, 1 fig (554.421.1)
- Gosselet (J.).** 551.7.015.12  
1903. Un sondage à Paris-Plage, près d'Étaples (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 252-254. (554.421.1)
- Dollfus (G.).** 551.7.015.12  
1904. Un sondage à Templeux-la-Fosse (Somme) (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1904, t. XXXIII, pp. 3-8. (554.421.2)
- Ladrière (J.).** 551.7.015.12  
1903. Étude géologique et hydrologique des environs de la Ferme de Wult (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 61-82. (554.421.3)
- 551.7.015.12  
1903. Sondage chez MM. Pouchain et C<sup>ie</sup>, à Armentières, par MM. Pagniez et Brégi (Ing. E. C. P.) (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, p. 192. (554.421.3)
- Fournier (E.).** 551.7  
1901. Montagne Noire et Causses. Feuille de Séverac-le-Château ; révision des feuilles de Gray, Besançon, Lons-le-Saulnier et recherches hydrologiques en Franche-Comté (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n<sup>o</sup> 85, pp. 432-434. (554.441)
- Douxami (H.).** 551.7  
1901. Étude sur la vallée du Rhône aux environs de Bellegarde (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n<sup>o</sup> 81, pp. 123-144, 3 fig. (554.442.2)
- Douxami (H.).** 551.7  
1902. Alpes. Révision des feuilles d'Annecy et de Thonon (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n<sup>o</sup> 91, pp. 634-641, 3 fig. (554.442.2)

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

**Fournier (E.).** 551.7

1901. Montagne Noire et Causses. Feuille de Séverac-le-Château; revision des feuilles de Gray, Besançon, Lons-le-Saulnier et recherches hydrologiques en Franche-Comté (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 432-434. (554.452.7)

**Welsch (J.).** 551.7

1901. Détroit de Poitiers. Feuille de Niort (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 83, pp. 394-402. (554.455)

**Le Verrier (U.).** 551.7

1902. Bretagne et régions voisines. Feuille de Nantes (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 546-550, 1 fig. (554.455.1)

551.7.073

1899. Compte rendu de l'excursion faite à Sémur-en-Auxois, le 29 octobre 1899 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 376-387. (554.465.2)

**Chaignon (H. de).** 551.7

1900. Profil géologique du chemin de fer de Montceau-les-Mines à la Guiche (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII; *Procès-verbaux*, pp. 220-228. (554.465.3)

**Chaignon (H. de).** 551.7

1900. Note géologique sur la course du 1<sup>er</sup> juillet 1900 au Auxy, au Val-Saint-Benoit et à Marvelay (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII, pp. 299-308. (554.465.3)

**Douxami (H.).** 551.7

1901. Étude sur la vallée du Rhône aux environs de Bellegarde (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 81, pp. 123-144, 3 fig. (554.465.4)

**Bertrand (L.).** 551.7

1901. Pyrénées. Feuille de Bagnères-de-Luchon (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 464-467. (554.47)

一、  
二、  
三、  
四、  
五、  
六、  
七、  
八、  
九、  
十、  
十一、  
十二、  
十三、  
十四、  
十五、  
十六、  
十七、  
十八、  
十九、  
二十、  
二十一、  
二十二、  
二十三、  
二十四、  
二十五、  
二十六、  
二十七、  
二十八、  
二十九、  
三十、  
三十一、  
三十二、  
三十三、  
三十四、  
三十五、  
三十六、  
三十七、  
三十八、  
三十九、  
四十、  
四十一、  
四十二、  
四十三、  
四十四、  
四十五、  
四十六、  
四十七、  
四十八、  
四十九、  
五十、  
五十一、  
五十二、  
五十三、  
五十四、  
五十五、  
五十六、  
五十七、  
五十八、  
五十九、  
六十、  
六十一、  
六十二、  
六十三、  
六十四、  
六十五、  
六十六、  
六十七、  
六十八、  
六十九、  
七十、  
七十一、  
七十二、  
七十三、  
七十四、  
七十五、  
七十六、  
七十七、  
七十八、  
七十九、  
八十、  
八十一、  
八十二、  
八十三、  
八十四、  
八十五、  
八十六、  
八十七、  
八十八、  
八十九、  
九十、  
九十一、  
九十二、  
九十三、  
九十四、  
九十五、  
九十六、  
九十七、  
九十八、  
九十九、  
一百、

- Roussel (J.).** 551.7  
 1901. I. Le primaire de Betchat et de Cabanères. La granulite et l'ophite de Betchat et de Salies-du-Salat. II. Le pli du raz Mouchet. III. Transgressivité et dénudation. Les klippen des Pyrénées; l'âge des couches à caprines et à orbitolines de la bande crétacée de Gabachou-Padern (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 81, pp. 305-349, 2 pl. 7 fig. (554.47)
- Bertrand (L.).** 551.7  
 1902. Pyrénées. Carte géologique au millionième (partie orientale des Pyrénées). Feuilles de Céret, Prades, Quillan, L'Hospitalet, Foix et Bagnères-de-Luchon (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 604-612. (554.47)
- Carez (L.).** 551.7  
 1902. Pyrénées. Feuilles de Foix, Saint-Gaudens, Bagnères-de-Luchon, Tarbes et Luz (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 618-620. (554.47)
- Stuart-Menteth (P.-W.).** 551.7.08  
 1902. The Pyrenees at the last Geological Congress (*The Geol. Magazine*). London, 1902, N. S., Decade IV, vol. IX, pp. 349-356. (554.47)
- Seunes (J.).** 551.7  
 1901. Pyrénées. Feuille de Bayonne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 482-484. (554.471.4)
- Courrent (P.).** 551.7  
 1899. Notice sur quelques fossiles intéressants découverts dans les environs de Tuchan et dans le village même (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1899, t. X, pp. 57-62, 2 pl. (554.481.2)
- Dresson (A.).** 551.7  
 1902. Notes sur la géologie de l'Aude. Carte géologique de la France. Feuille de Quillan (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1902, t. XIII, 3<sup>e</sup> partie, pp. 284-289. (554.481.2)
- Depéret (Ch.).** 551.7  
 1902. Pyrénées. Feuilles de Perpignan et de Narbonne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 625-627. (554.481.2)





- Arnaud (A.).** 551.7  
 1900. Une journée géologique à Autignac et à Laurens (*Bull. de la Soc. d'études des sciences naturelles de Béziers*). Béziers, 1900, vol. XXIII, pp. 37-47. (554.481.5)

- Kilian (W.).** 551.7  
 1901. Alpes. Feuilles de Larche, Gap, Grenoble (revision). Vizille (revision). Privas au  $\frac{1}{80\,000}$  et carte au  $\frac{1}{320\,000}$  (Lyon, Avignon); carte au  $\frac{1}{1\,000\,000}$  (Alpes et vallée du Rhône) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 504-517, 3 fig. (554.49)

- Zaccagna (D.).** 551.7  
 1901. Alcune osservazioni sugli ultimi lavori geologici intorno alle Alpi Occidentali (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXXII, pp. 4-74 e 129-150, 26 fig. (554.49)

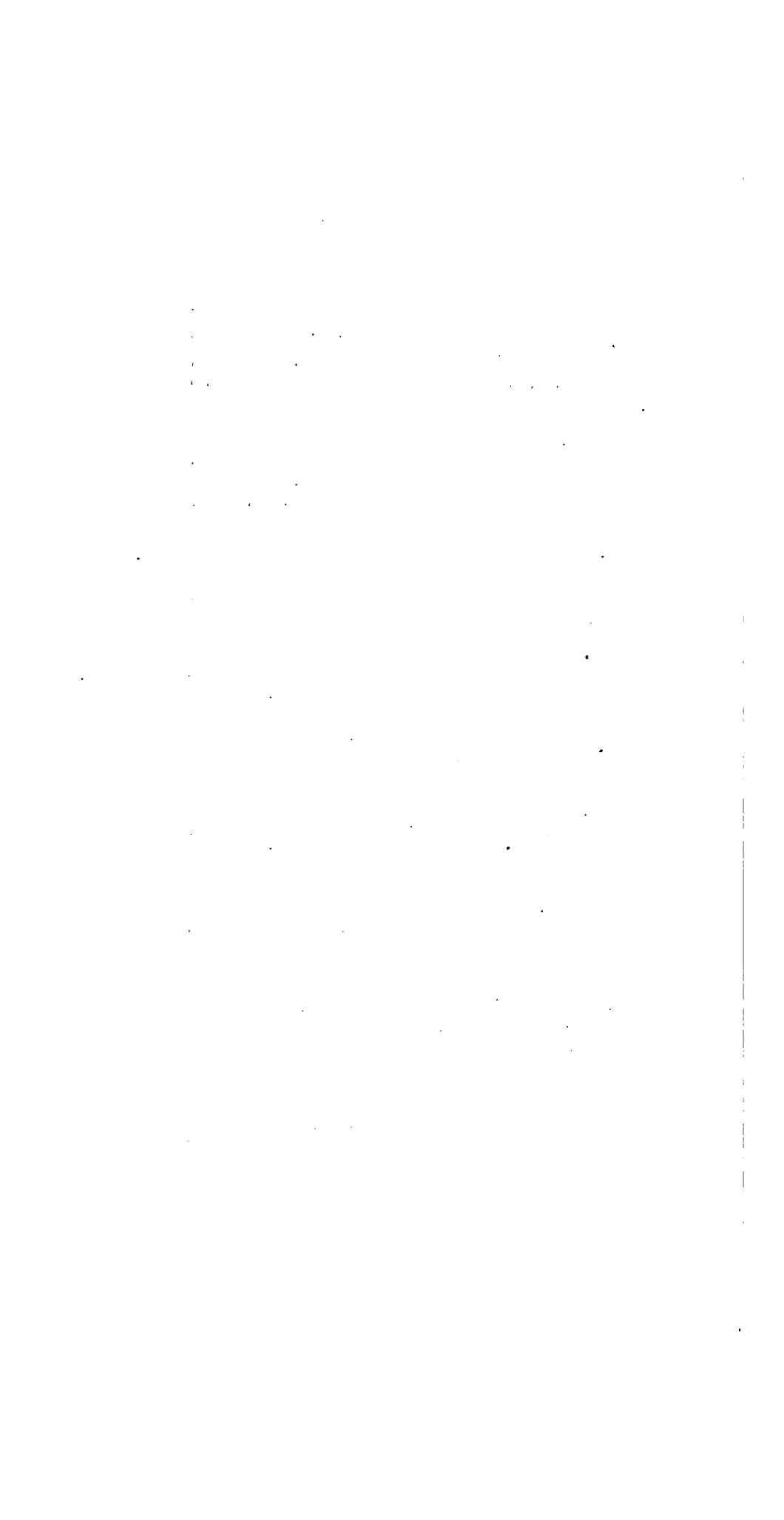
- Kilian (W.).** 551.7  
 1902. Alpes. Feuilles de Grenoble (revision), Vizille (revision), Gap, Larche et Privas au  $\frac{1}{80\,000}$ . Feuilles d'Avignon et Lyon (Alpes et vallée du Rhône) de la carte au  $\frac{1}{320\,000}$  et de la carte au millionième (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 652-657. (554.49)

- Lory (P.).** 551.7  
 1902. Alpes. Feuille de Gap et revision des feuilles de Vizille et Grenoble (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 658-664, 3 fig. (554.491.1)

- Savernin (J.).** 551.7  
 1903. Notes stratigraphiques sur Cucuron (Vaucluse) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 49-54, 12 fig. (554.492.1)

- Haug (E.) et Kilian (W.).** 551.7  
 1902. Alpes. Feuilles de Gap et de Larche (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 642-645. (554.492.4)

- Fornasini (C.).** 551.7  
 1901. Le Bulimine e le Cassiduline fossili d'Italia (*Boll. della Soc. geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 159-214, 5 fig. (554.5)



**Stella (A.).** 551.7  
 1902. Descrizione geognostico-agraria del Colle Montelo (Provincia di Treviso) (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1902, vol. XI, pp. 1-82, tav. I-XVI. (554.515.4)

**Zaccagna (D.).** 551.7  
 1901. Alcune osservazioni sugli ultimi lavori geologici intorno alle Alpi Occidentali (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXXII, pp. 4-74 e 129-150, 26 fig. (554.521)

**Sacco (F.).** 551.7  
 1903. Esame geologico comparativo di due progetti di linee ferroviarie attraverso l'Appennino Ligure. Genova, 1903, opuscolo in-4° di 33 pp. con annesse Carta e Sezioni Geologiche. (554.521.1)

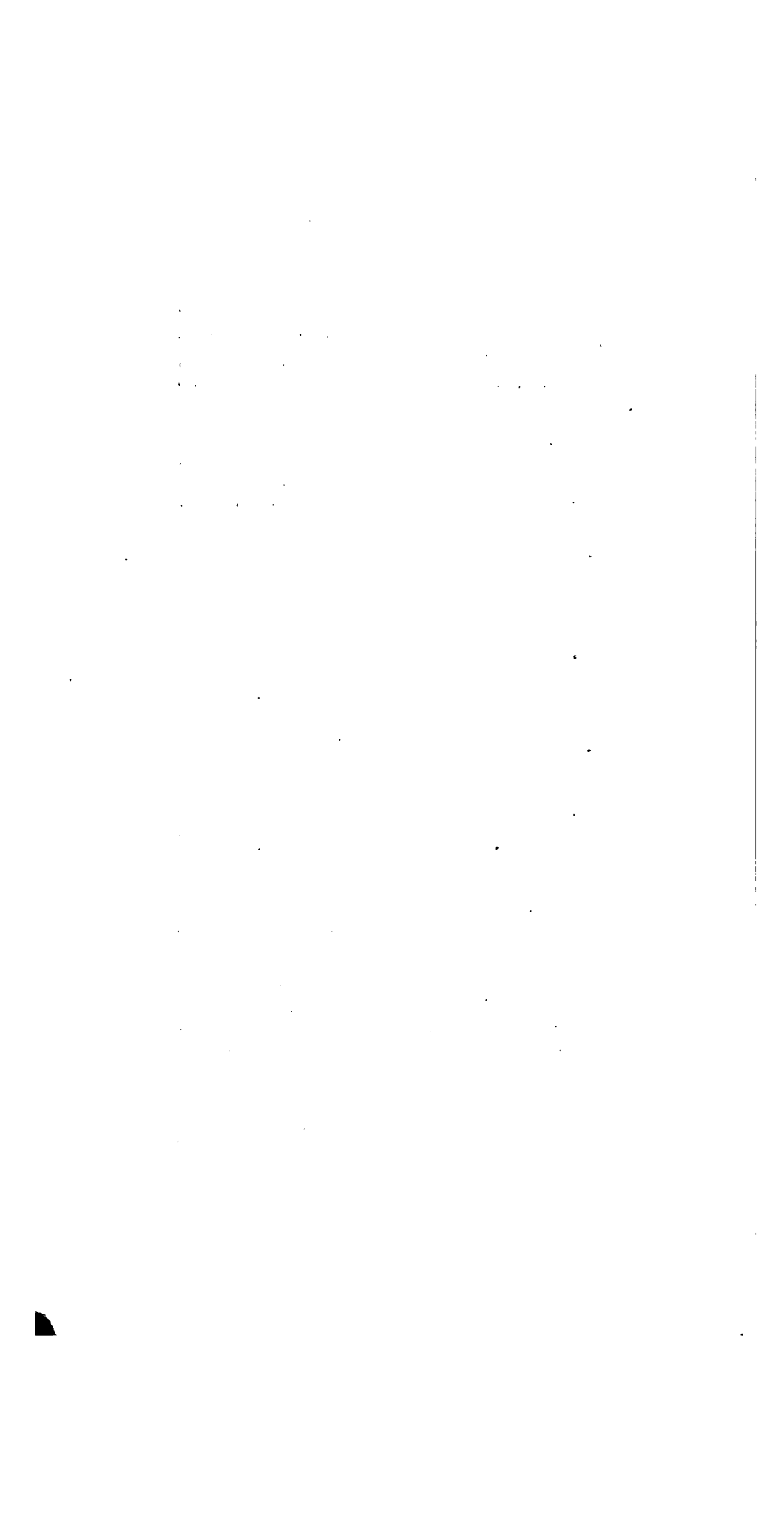
**Moderni (P.).** 551.7  
 1901. Osservazioni geologiche fatte in provincia di Macerata nell'anno 1900 (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXXII, pp. 194-205, 1 fig. (554.522.25)

**Sabatini (V.).** 551.7  
 1900. I vulcani dell' Italia centrale e i loro prodotti. Parte I. Vulcano Laziale (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1900, vol. X, 392 pp., 10 tav., 1 carta. (554.531)

**Giorgi (C. de).** 551.7  
 1903. La serie geologica dei terreni nella penisola salentina (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1903, vol. XX, pp. 155-218. (554.541.25)

**Stefano (G. di).** 551.7  
 1904. Osservazioni geologiche nella Calabria settentrionale e nel Circondario di Rossano (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1904, Appendice al vol. IX, vol. in-8° di 119 pp. e 1 tav. di 5 fig. (554.542)

**Almera (J.).** 551.7.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. III. De Olesa á La Puda y Montserrat (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2ª ser., t. VII, pp. 110-135, fig. 4-10. (554.611.11)



- Stella (A.).** 551.7  
 1902. Descrizione geognostico-agraria del Colle Montelo (Provincia di Treviso) (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1902, vol. XI, pp. 1-82, tav. I-XVI. (554.513.4)
- Zaccagna (D.).** 551.7  
 1901. Alcune osservazioni sugli ultimi lavori geologici intorno alle Alpi Occidentali (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXXII, pp. 4-74 e 129-150, 26 fig. (554.521)
- Sacco (F.).** 551.7  
 1903. Esame geologico comparativo di due progetti di linee ferroviarie attraverso l'Appennino Ligure. Genova, 1903, opuscolo in-4° di 33 pp. con annesse Carta e Sezioni Geologiche. (554.521.1)
- Moderni (P.).** 551.7  
 1901. Osservazioni geologiche fatte in provincia di Macerata nell' anno 1900 (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXXII, pp. 194-205, 1 fig. (554.522.23)
- Sabatini (V.).** 551.7  
 1900. I vulcani dell' Italia centrale e i loro prodotti. Parte I. Vulcano Laziale (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1900, vol. X, 392 pp., 10 tav., 1 carta. (554.531)
- Giorgi (C. de).** 551.7  
 1903. La serie geologica dei terreni nella penisola salentina (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1903, vol. XX, pp. 155-218. (554.541.23)
- Stefano (G. di).** 551.7  
 1904. Osservazioni geologiche nella Calabria settentrionale e nel Circondario di Rossano (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1904, Appendice al vol. IX, vol. in-8° di 119 pp. e 1 tav. di 5 fig. (554.542)
- Almera (J.).** 551.7.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. III. De Olesa á La Puda y Montserrat (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2ª ser., t. VII, pp. 110-135, fig. 4-10. (554.611.11)



**Almera (J.).** 551.7.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. VI. Excursión á Moncada y Sardanyola (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2ª ser., t. VII, pp. 156-166, fig. 12-13. (554.611.11)

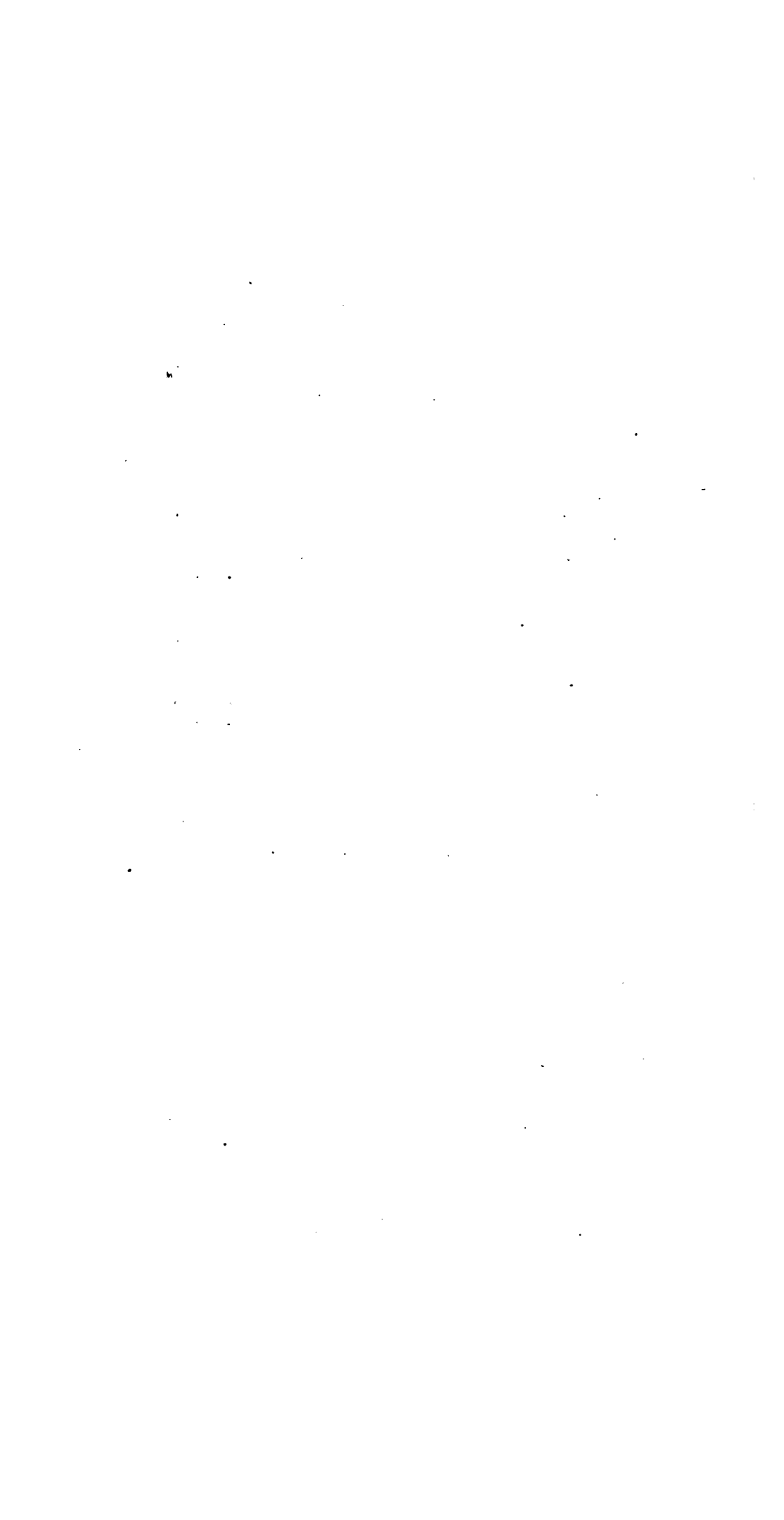
**Almera (J.).** 551.7.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. VIII. Excursión á Castellbisbal y al Papiol (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2ª ser., t. VII, pp. 195-223, fig. 18-22. (554.611.11)

**Almera (J.).** 551.7.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. IX. Excursión á Gavá, Brugués, Begas y Vallirana (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2ª ser., t. VII, pp. 224-237, fig. 23-28. (554.611.11)

**Almera (J.).** 551.7.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. X. Excursión á Castelldefels y costas de Garraf (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2ª ser., t. VII, pp. 238-250, fig. 29-30. (554.611.11)

**Almera (J.).** 551.7.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. XI. Alrededores de Vilanova y de Vilafranca (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2ª ser., t. VII, pp. 251-267, fig. 31-32. (554.611.11)

**Almera (J.).** 551.7  
 1902. Excursión geológica dirigida á estudiar las relaciones del grupo de Mongat con el de Valcarca (*Mem. de la Real Acad. de ciencias y artes*). Barcelona, 1902, 3ª época, vol. IV, nº 25, pp. 337-344. (554.611.11)





**Vidal (L.-M.).** 551.7.049

1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. XXII. Excursiones de la provincia de Lerida (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2<sup>a</sup> ser., t. VII, pp. 339-358, fig. 41-47. (554.611.13)

**Stuart-Montcath (P.-W.).** 551.7

1903. Les Pirineos de Aragon (*Bol. de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales*). Zaragoza, 1903, t. II, n<sup>o</sup> 7, 16 pp. (554.611.2)

**Lorié (J.).** 551.7.015.12

1903. Contributions à la géologie des Pays-Bas. Fascicule X : Sondages en Zélande et en Brabant (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII (mém.), pp. 203-259. (554.912.1)

**Dewalque (G.).** 551.7.015.12

1903. Le forage Gute-Hoffnung, à Asenray, à 4 kilomètres à l'est de Ruremonde (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (bull.), p. 97. (554.912.13)

**Erthorn (O. van).** 551.7.015.12

1901. Puits artésiens de Saint-Nicolas (Waes) (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1901, t. XXXVI (bull.), pp. XI-XIV. (554.913.112)

**Erthorn (O. van).** 551.7.015.12

1903. Sondages houillers en Campine (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 226-234. (554.913.12)

**Lejeune de Schiervel (Ch.) et Brouwer (M. de).**

551.7.015.12

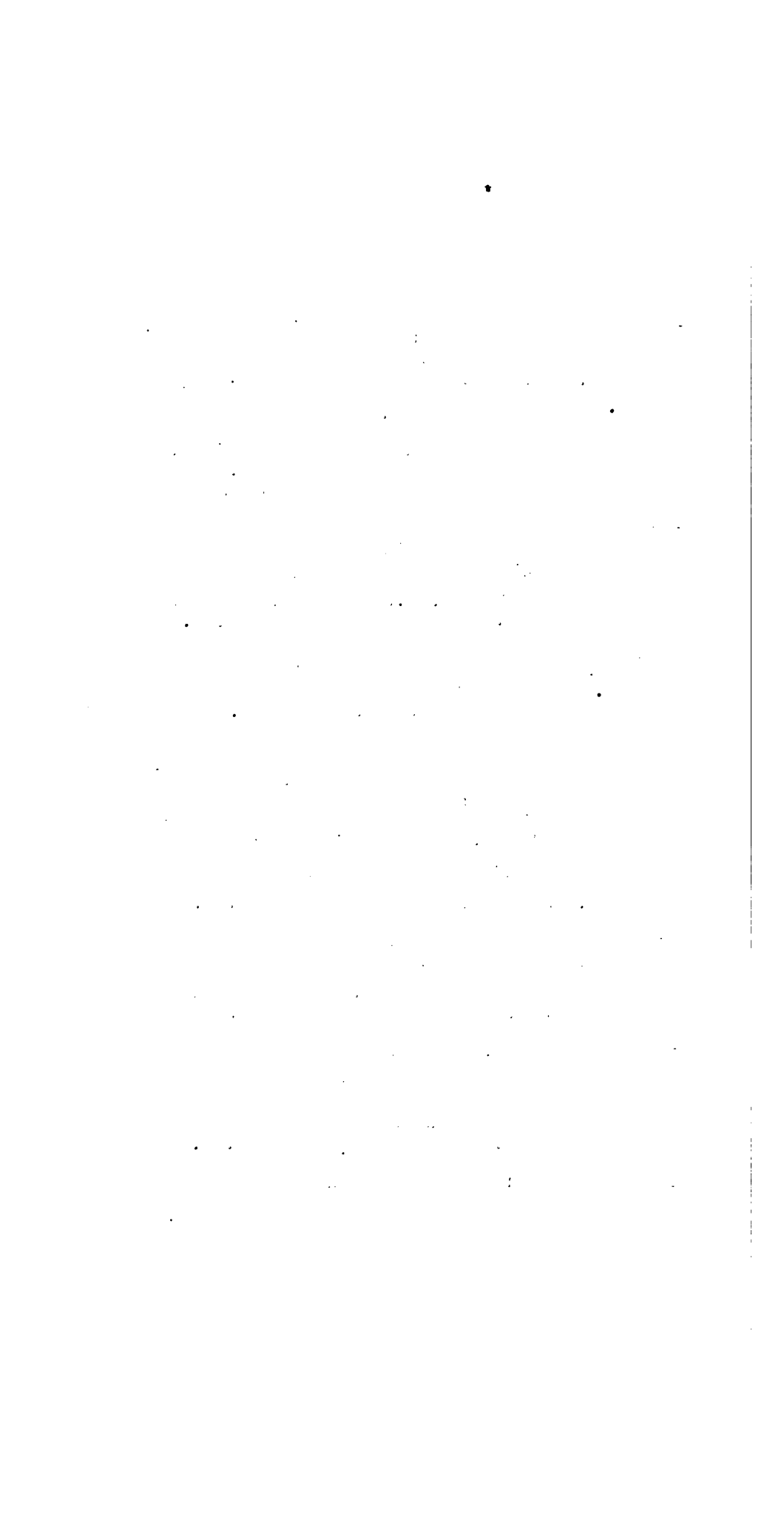
1903. Coupes des sondages de la Campine (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. VIII, 1<sup>re</sup> livr., pp. 276-321, 487-547 et 1021-1098. (554.913.12)

551.7.015.12

1904. Coupe des sondages de la Campine (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 224-257 et 451-454. (554.913.12)



- Fineuse (E.).** 551.7.015.12  
1899. Recherche de mines : Sondage de Lanaeken (Extr. du 2<sup>e</sup> rapport semestriel) (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1899, t. IV, pp. 361-370. (554.913.122)
- Cuvellier (E.) et Dubuisson (L.).** 551.7.015.12  
1903. Note préliminaire concernant le puits artésien de la nouvelle École militaire (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 422-425. (554.913.21)
- Rutot (A.).** 551.7  
1903. Compte rendu des excursions de la session extraordinaire de la Société belge de géologie, de paléontologie et d'hydrologie dans le Hainaut et aux environs de Bruxelles, du 23 au 27 août 1902 (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII (mém.), pp. 383-499, 26 fig. (554.913.21)
- Orman (E.).** 551.7.015.12  
1901. Sondage au charbonnage de Bray (Extr. des rapports de M. E. Orman sur le 1<sup>er</sup> et sur le 2<sup>e</sup> semestre 1900) (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1901, t. VI, pp. 539-542. (554.913.221)
- Marcette (A.).** 551.7.015.12  
1902. Charbonnage de Blaton à Bernissart : a) Sondages; b) Siège d'Harchies : Foncement par le procédé Poetsch. Charbonnage du Nord du Rieu-du-Cœur : Enfoncement du puits; terrains recoupés. Charbonnage du Couchant-du-Flénu (Rieu-du-Cœur); siège n° 2 : Revêtement d'un puits. Charbonnage de l'Espérance : Creusement de tunnels inclinés. Charbonnage d'Hautrage : Sondages (Extr. de rapports semestriels) (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1902, t. VII, pp. 23-33, 2 fig. (554.913.221)
- Teck (M.).** 551.7.015.12  
1902. Notes sur le creusement à niveau plein des deux puits du siège du Quesnoy de la Société civile des charbonnages de Bois-du-Luc (*Revue univers. des Mines, etc.*). Paris, 1902, 3<sup>e</sup> sér., t. LX, pp. 1-52, pl. I-VI. (554.913.221)
- Rutot (A.).** 551.7  
1903. Compte rendu des excursions de la session extraordinaire de la Société belge de géologie, de paléontologie et d'hydrologie dans le Hainaut et aux environs de Bruxelles, du 23 au 27 août 1902 (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII (mém.), pp. 383-499, 26 fig. (554.913.221)



**Schardt (H.) et Dubois (A.).** 551.7

1903. Description géologique de la région des Gorges de l'Areuse (Jura neuchâtelois) (*Eclogæ geologicæ Helvetiæ*). Lausanne, 1903, vol. VII, pp. 367-476, pl. XI-XV, 36 fig. (554.941.13)

**Zujović (J.-M.).** 551.7

1900. Sur les terrains sédimentaires de la Serbie (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1900, t. V, fasc. 2, pp. 71-76. (554.961.1)

**Zuber (R.).** 551.7

1904. Die geologischen Verhältnisse der Erdölzone Opaka-Schodnica-Urycz in Ostgalizien (*Zeitschr. für prakt. Geologie*). Berlin, 1904, XII Jahrg., SS. 86-94, 9 Fig. (554.962.2)

**Lavocat (...).** 551.7

1896. Les marsupiaux actuels et fossiles (*Mém. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1896, 9<sup>e</sup> sér., t. VIII, pp. 21-29. (554.98)

**Corstorphine (G.-S.).** 551.7

1902. Director's Report of the Geological Survey of the Colony of the Cape of Good Hope for 1901 (*Annual Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1901*). Cape Town, 1902, pp. 3-6. (556.48)

**Rogers (A.-W.) and Schwarz (E.-H.-L.).** 551.7

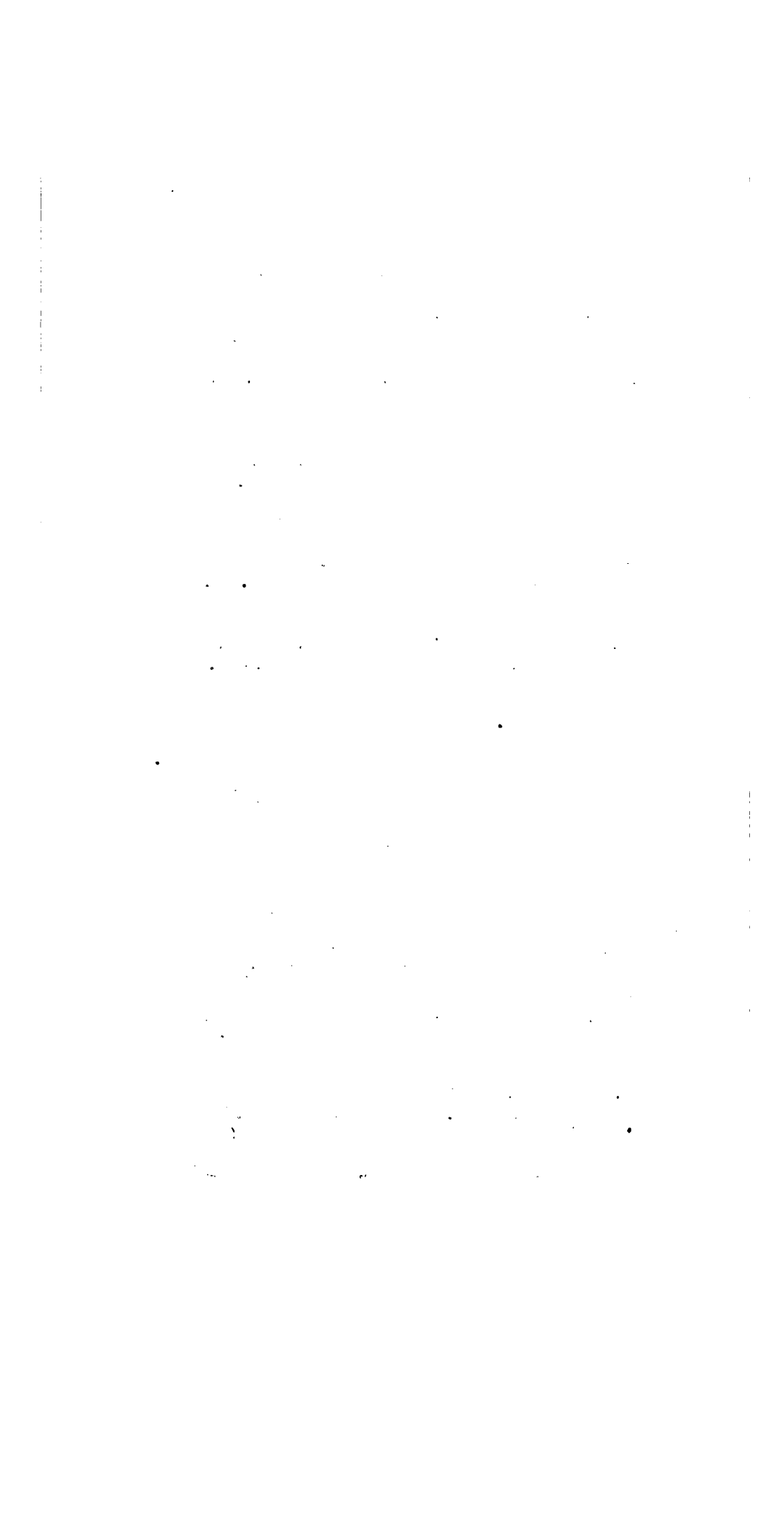
1902. Appendix I. Report on a journey from Swellendam to Mossel Bay, 1901 (*Annual Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1901*). Cape Town, 1902, pp. 7-22. (556.48)

**Rogers (A.-W.) and Schwarz (E.-H.-L.).** 551.7

1903. Report on Parts of the Divisions of Beaufort West, Prince Albert, and Sutherland (*Annual Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1902*). Cape Town, 1903, pp. 97-128. (556.48)

**Hay (O.-P.).** 551.7.016

1902. Bibliography and Catalogue of the Fossil Vertebrata of North America (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 179, vol. in-8° of 868 pp. (557)



STRATIGRAPHIE ET PALÉONTOLOGIE STRATIGRAPHIQUE.

- Weeks (F.-B.).** 551.7.016  
 1902. Index to North American Geology, Paleontology, Petrology and Mineralogy, for the Years 1892-1900, inclusive (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 189, vol. in-8° of 337 pp. (557)

- Weeks (F.-B.).** 551.7.016  
 1903. Bibliography and Index of North American Geology, Paleontology, Petrology and Mineralogy for the year 1901 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 203, vol. in-8° of 144 pp. (557)

- Hayes (C.-W.).** 551.7  
 1903. Coal fields of the Territories of the United States and in Alaska (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 257-269. (557)

- Brooks (A.-H.).** 551.7  
 1901. Geological reconnaissances in southeastern Alaska (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 253-266. (557.115)

- Schrader (F.-C.).** 551.7  
 1901. Geological section of the Rocky Mountains in northern Alaska (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 233-252, pl. XL-XLIII. (557.115)

- Guzmán (D.-J.).** 551.7  
 1904. Rasgos geológicos de El Salvador (*Anales del Museo Nacional*). San Salvador, 1903-1904, t. I, pp. 22-27. (557.282.2)

- Whitfield (R.-P.).** 551.7  
 1900. List of fossils, types and figured specimens, used in the palæontological work of R. P. WHITFIELD, showing where they are probably to be found at the present time (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). New York, 1899-1900, vol. XII, pp. 139-186. (557.5)

- Hevey (E.-O.).** 551.7.073.044  
 1901. Paleontological collections of the geological department of the American Museum of Natural History (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, p. 532. (557.5)

- Fiches 1907-1914.** BIBLIOGRAPHIA GEOLOGICA. 233





STRATIGRAPHIE ET PALÉONTOLOGIE STRATIGRAPHIQUE.

- Grabau (A.-W.).** 551.7  
 1899. Geology and Palæontology of Eighteen Mile Creek and the Lake Shore Sections of Erie County, New York (*Bull. of the Buffalo Soc. of Nat. Sciences*). Buffalo, N. Y. 1898-1899, vol. VI, nos 2, 3, 4, pp. 87-403, fig. 1-263. (557.311.6)
- Winchell (N.-H.).** 551.7  
 1898. The Geology of Carlton County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 1-24, pl. LVI. (557.321.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.7  
 1898. The Geology of the southern portion of St. Louis County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 212-221, pl. LXVI. (557.321.2)
- Safford (J.-M.).** 551.7.011  
 1901. Classification of the geological formations of Tennessee (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 10-14. (557.322.5)
- Willis (B.).** 551.7  
 1901. Stratigraphy and structure, Lewis and Livingston ranges, Montana (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 305-352, pl. XLVI-LIII, 6 fig. (557.331)
- Hise (C.-R. Van).** 551.7  
 1901. Geological excursion in Colorado (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 2-5. (557.335)
- Keyes (C.-B.).** 551.7  
 1903. Geological Structure of New Mexican Bolson Plains (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 207-210, 3 Fig. (557.337)
- Knowlton (F.-H.).** 551.7  
 1902. Fossil Flora of the John Day Basin, Oregon (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 204, vol. in-8° of 113 pp. and 17 pl. (557.342)
- Lawson (A.-C.).** 551.7.044  
 1901. Geological section of the middle Coast ranges of California (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 544-545. (557.345)



**Diller (J.-S.).** 551.7  
 1903. Klamath Mountain Section, California (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, 4<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 342-362.  
 (557.343)

**Gillet (E.-A.).** 551.7.015.12  
 1903. Los pozos artesianos del Callao (*Bol. del Cuerpo de Ing. de Minas del Perú*). Lima, 1903, n° 4, 41 pp. in-8°, 8 pl. y 4 lám.  
 (558.114.26)

**Ameghino (F.).** 551.7  
 1902. Sur la géologie de Patagonie (*Anales del Museo nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VIII, pp. 321-327.  
 (558.118.27)

**Wehrli (L.).** 551.7  
 1899. Avis géologique sur la question du Divortium aquarum interoceanicum dans la région du lac Lacar (*Revista del Museo de la Plata*). La Plata, 1899, t. IX, pp. 243-252, 1 carte, 2 pl.  
 (558.122.8)

**Bedenbender (G.).** 551.7  
 1902. Contribucion al conocimiento de la precordillera de San Juan de Mendoza y de la Sierras centrales de la República Argentina (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1902, t. XVII, pp. 203-261, lám. I-II.  
 (558.352.1)

**Whitelaw (H.-S.).** 551.7  
 1904. The Northern Bendigo and Raywood Gold-Field (*Bull. of the Geol. Surv. of Victoria*). Melbourne, 1904, n° 12, 49 pp. in-8°, 3 maps.  
 (559.311.3)

**Lavecat (...).** 551.7  
 1897. Les poissons actuels et fossiles (*Mém. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1897, 9<sup>e</sup> sér., t. IX, pp. 138-154. (559.98)

**Lavecat (...).** 551.7  
 1898. Les reptiles actuels et fossiles (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1897-1898, t. I, pp. 28-31. (559.98)

**Benevier (E.).** 551.7.011.044  
 1899. Classification stratigraphique : Décisions de la Commission internationale (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1898-1899, 29<sup>e</sup> année, pp. 193-194.  
 (559.98)

8700



**Renault (B.).** 551.7  
 1900. Sur la diversité du travail des Bactériacées fossiles (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII; *Procès-verbaux*, pp. 127-129. (559.98)

**Bonarelli (G.).** 551.7  
 1901. Alcune questioni di nomenclatura paleontologica (*Boll. della Soc. Geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 35-50. (559.98)

**Bourgeat (E.).** 551.7  
 1901. La question des fossiles caractéristiques et son application à quelques formations géologiques (*Ann. de la Soc. scientifique de Bruxelles*). Louvain, 1900-1901, t. XXV, pp. 171-182, 1 diagramme. (559.98)

**Gaudry (A.).** 551.7  
 1901. Représentation d'animaux fossiles (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1901, t. XIV; *Procès-verbaux*, pp. 209-214. (559.98)

**Jukes-Browne (A.-J.).** 551.7.044  
 1902. The Student's Handbook of stratigraphical Geology. London, 1902, vol. in-8° of 589 pp. Ed. Stanford. (*Nature*). London, 1901-1902, vol. LXV, pp. 507-508. (559.98)

**Bommer (Ch.).** 551.7  
 1903. Les causes d'erreur dans l'étude des empreintes végétales (*Nouveaux mém. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, sér. in-4°, fasc. 1, pp. 1-33, pl. I-X. (559.98)

**Bush (L.-P.).** 551.7  
 1903. Note on the Dates of Publication of Certain Genera of Fossil Vertebrates (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 96-98. (559.98)

**Demaret (L.).** 551.7.015.12  
 1903. Les principaux gisements de pétrole du monde (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1903, 2<sup>e</sup> sér., t. VIII, pp. 913-973, 34 fig. (559.98)

1991

STRATIGRAPHIE ET PALÉONTOLOGIE STRATIGRAPHIQUE.

**Renault (B.).** 551.7  
1900. Sur la diversité du travail des Bactériacées fossiles (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII; *Procès-verbaux*, pp. 127-129. (559.98)

**Bonarelli (G.).** 551.7  
1901. Alcune questioni di nomenclatura paleontologica (*Boll. della Soc. Geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 35-50. (559.98)

**Bourgeat (E.).** 551.7  
1901. La question des fossiles caractéristiques et son application à quelques formations géologiques (*Ann. de la Soc. scientifique de Bruxelles*). Louvain, 1900-1901, t. XXV, pp. 171-182, 1 diagramme. (559.98)

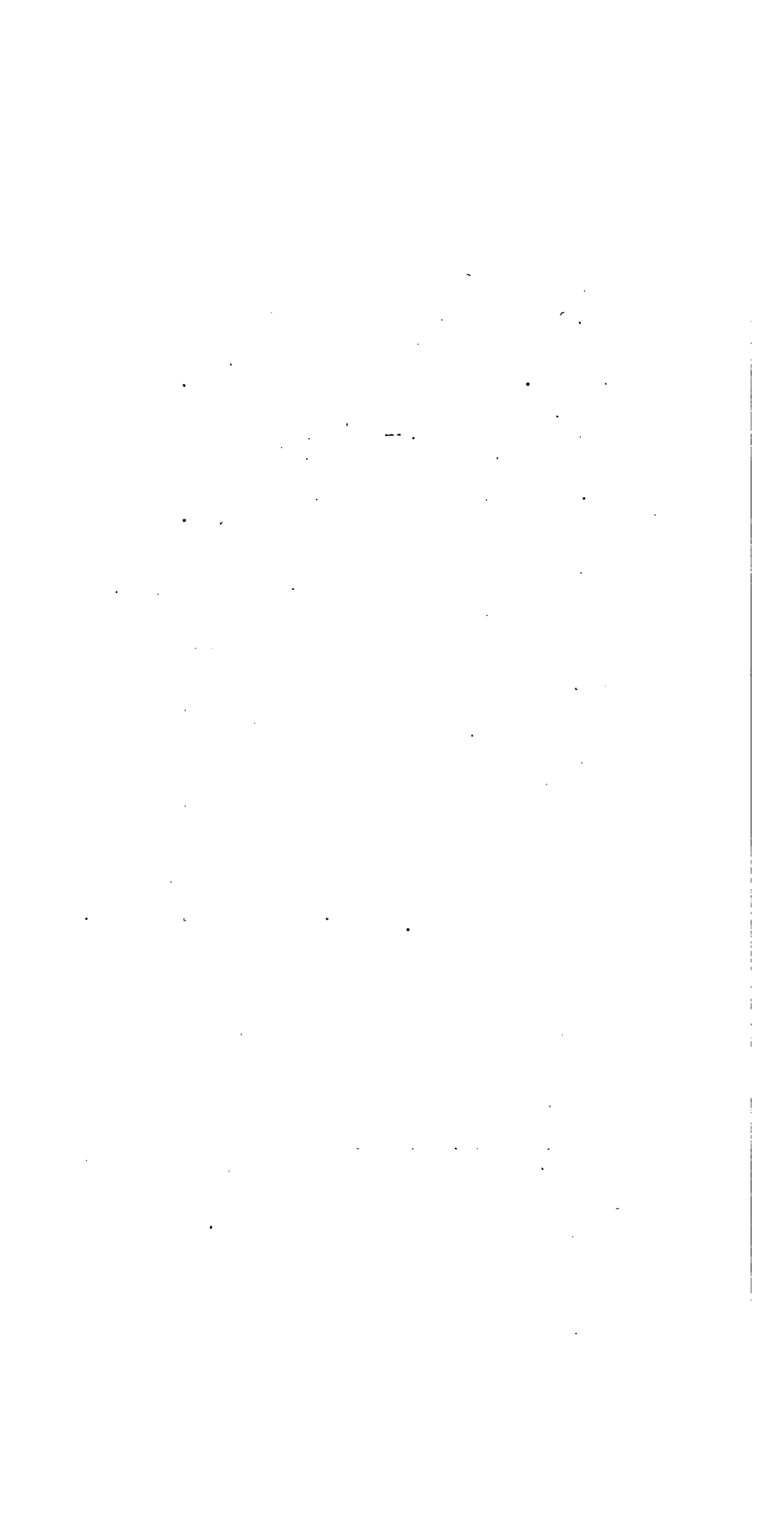
**Gaudry (A.).** 551.7  
1901. Représentation d'animaux fossiles (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1901, t. XIV; *Procès-verbaux*, pp. 209-214. (559.98)

**Jukes-Browne (A.-J.).** 551.7.044  
1902. The Student's Handbook of stratigraphical Geology. London, 1902, vol. in-8° of 589 pp. Ed. Stanford. (*Nature*). London, 1901-1902, vol. LXV, pp. 507-508. (559.98)

**Bemmer (Ch.).** 551.7  
1903. Les causes d'erreur dans l'étude des empreintes végétales (*Nouveaux mém. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, sér. in-4°, fasc. 1, pp. 1-33, pl. I-X. (559.98)

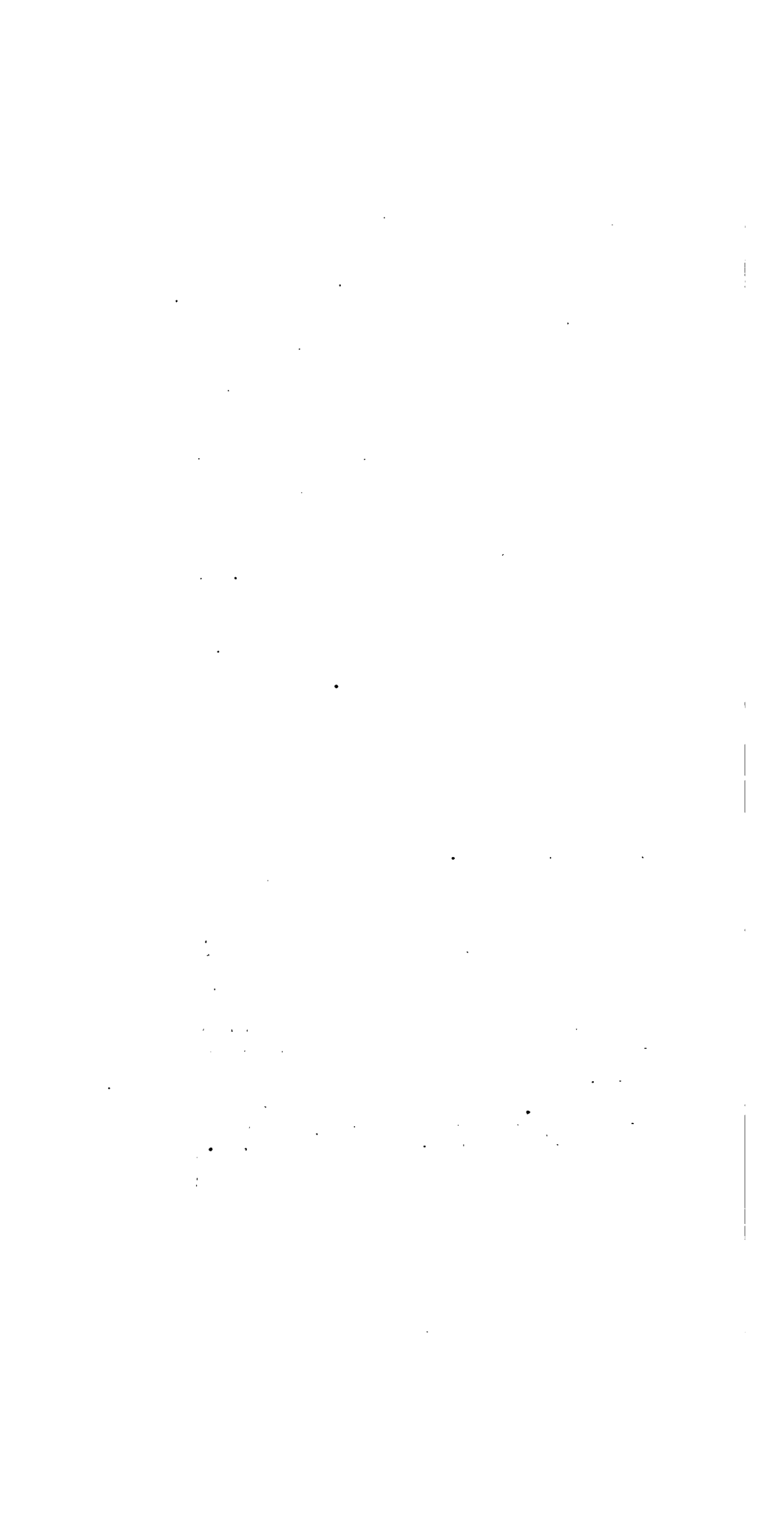
**Bush (L.-P.).** 551.7  
1903. Note on the Dates of Publication of Certain Genera of Fossil Vertebrates (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 96-98. (559.98)

**Demaret (L.).** 551.7.015.12  
1903. Les principaux gisements de pétrole du monde (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1903, 2<sup>e</sup> sér., t. VIII, pp. 913-973, 34 fig. (559.98)





- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of Itasca County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 166-211, pl. LXV. (557.321.2)
- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of Cook County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 313-343, pl. LXIX. (557.321.2)
- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Pokegama Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 346-349, pl. LXX. (557.321.2)
- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Grand Rapids plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 350-354, pl. LXXI. (557.321.2)
- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Swan Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 355-357, pl. LXXII. (557.321.2)
- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Gabbro Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 399-419, pl. LXXVIII, fig. 63-71. (557.321.2)
- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Snowbank Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 420-433, pl. LXXIX, fig. 72-73. (557.321.2)
- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Fraser Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 434-461, pl. LXXX, fig. 74-79. (557.321.2)
- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Akeley Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 462-480, pl. LXXXI, fig. 80-87. (557.321.2)



- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Gunflint Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 481-490, pl. LXXXII, fig. 88-89. (557.321.2)
- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Rove Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 491-495, pl. LXXXIII. (557.321.2)
- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Mountain Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 496-504, pl. LXXXIV. (557.321.2)
- Todd (J.-E.).** 551.71  
 1898. The Geology of Beltrami County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 431-463, pl. LXIV. (557.321.2)
- Upham (W.).** 551.71  
 1898. The Geology of Cass County and the part of Crow Wing County northwest of the Mississippi river (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 55-81, pl. LVIII. (557.321.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.71  
 1898. The Geology of the northern part of St Louis County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 222-265, pl. LXVII. (557.321.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.71  
 1898. The Geology of Lake County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 266-312, pl. LXVIII. (557.321.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Hibbing plate of the Mesabi Iron range (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 358-364, pl. LXXIII. (557.321.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.71  
 1898. The Geology of the Mountain Iron plate of the Mesabi Iron range (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 365-369, pl. LXXIV. (557.321.2)



**Winchell (N.-H.).** 551.71

1898. The Geology of the Virginia plate of the Mesabi Iron range (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 370-382, pl. LXXV. (557.321.2)

**Winchell (N.-H.).** 551.71

1898. The Geology of the Partridge River plate of the Mesabi Iron range (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 383-389, pl. LXXVI. (557.321.2)

**Winchell (N.-H.).** 551.71

1898. The Geology of the Dunka River plate of the Mesabi Iron range (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 390-398, pl. LXXVII. (557.321.2)

**Winchell (N.-H.).** 551.71

1898. The Geology of the Pigeon Point plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 502-521, pl. LXXXV, fig. 93-100. (557.321.2)

**Winchell (N.-H.).** 551.71

1898. The Geology of the Vermilion Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 522-549, pl. LXXXVI. (557.321.2)

**Winchell (N.-H.).** 551.71

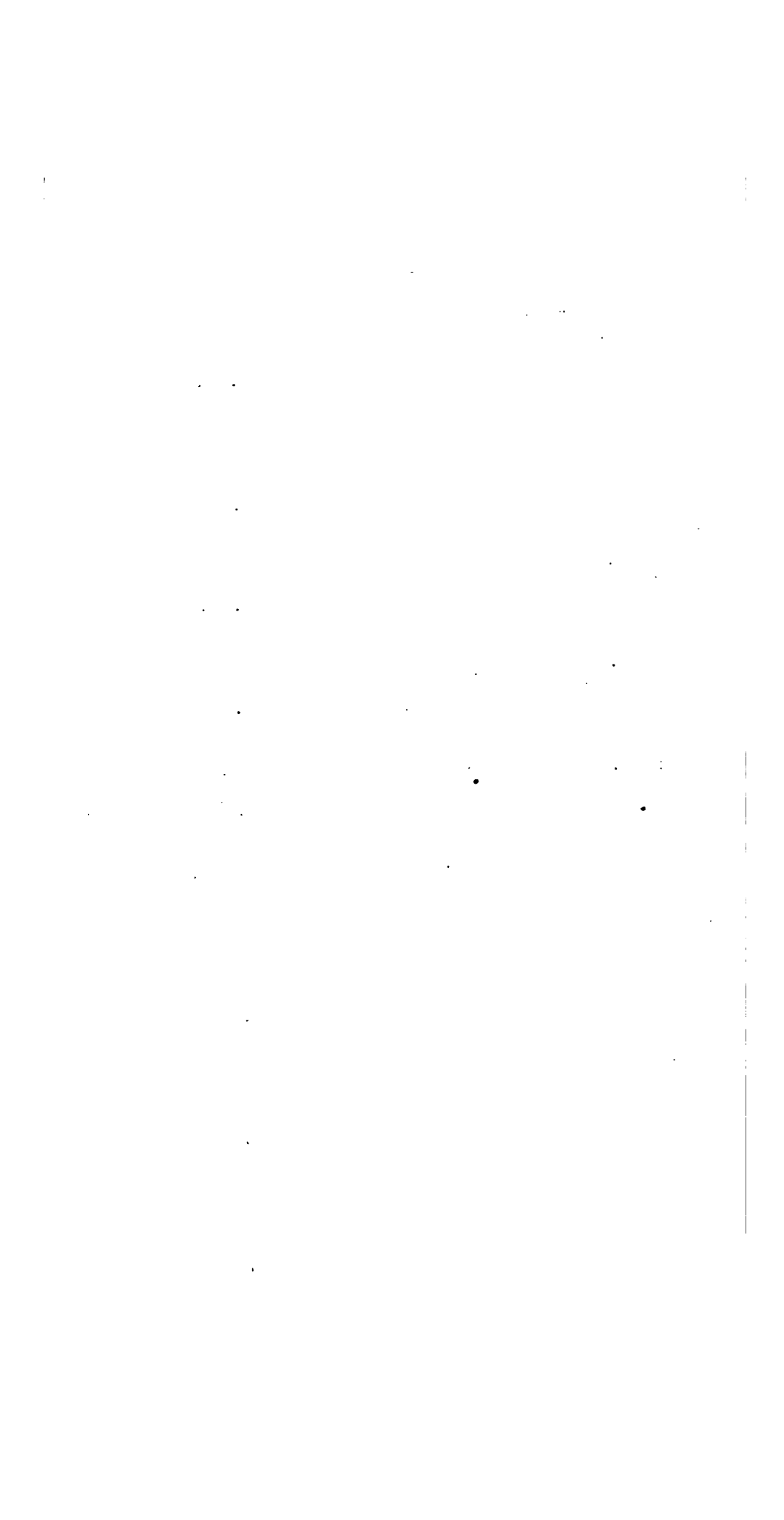
1898. The Geology of the Carlton plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 550-565, pl. LXXXVII, fig. 106-107. (557.321.2)

**Winchell (N.-H.).** 551.71

1898. The Geology of the Duluth plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 566-580, pl. LXXXVIII, fig. 108-110. (557.321.2)

**Clements (J.-M.).** 551.71

1903. The Vermilion Iron-bearing District of Minnesota (*Monographs of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, vol. XLV, 463 pp in-4°, 13 pl. and 23 fig. in text; with an Atlas in folio of 26 sheets. (557.321.2)



- Leith (C.-K.).** 551.71  
 1903. The Mesabi iron-bearing district of Minnesota (*Monographs of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, vol. XLIII, 316 pp. in-4°, 33 pl., 12 fig. (557.321.2)
- Grant (U.-S.).** 551.71.044  
 1901. Junction of Lake Superior sandstone and Keweenawan trap in Wisconsin (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 6-9. (557.321.3)
- Grant (U.-S.).** 551.71  
 1901. Preliminary report on the Copper-bearing rocks of Douglas County, Wisconsin. Second edition. Containing a preliminary report on the Copper-bearing rocks of parts of Washburn and Bayfield Counties (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1901, bull. n° VI, vol. in-8° of 83 pp., 13 pl., 1 fig. (557.321.3)
- Hennig (A.).** 551.71  
 1898. Kullens kristalliniska bergarter, I. Den prekambrika granitit-banaitit-hypersthengabbro-serien (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1898, t. XXXIV, n° VI, pp. 1-69, 2 pl., 6 fig. (559.98)

---

## 551.72. — Primaire.

---

- Kerforne (F.).** 551.72  
 1899. Esquisse tectonique de la région silurienne occidentale de la presqu'île de Crozon (Finistère) (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1899, t. VIII, n° 1, pp. 60-65, 2 fig. (554.411.4)
- Bigot (A.).** 551.72  
 1901. Bretagne et régions voisines. Feuille de Laval (Partie comprise dans le département de l'Ille-et-Vilaine) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 377-383. (554.411.4)
- Bigot (A.).** 551.72  
 1902. Bretagne et régions voisines. Feuille de Laval (Partie comprise dans l'Ille-et-Vilaine) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 543-544. (554.411.4)

1. The first part of the report is a general statement of the purpose and scope of the study. It is followed by a brief review of the literature on the subject. The second part of the report is a description of the methods used in the study. This includes a description of the subjects, the experimental design, and the data collection procedures. The third part of the report is a presentation of the results of the study. This includes a description of the data, a summary of the findings, and a discussion of the implications of the results. The fourth part of the report is a conclusion and a list of references.

2. The first part of the report is a general statement of the purpose and scope of the study. It is followed by a brief review of the literature on the subject. The second part of the report is a description of the methods used in the study. This includes a description of the subjects, the experimental design, and the data collection procedures. The third part of the report is a presentation of the results of the study. This includes a description of the data, a summary of the findings, and a discussion of the implications of the results. The fourth part of the report is a conclusion and a list of references.

3. The first part of the report is a general statement of the purpose and scope of the study. It is followed by a brief review of the literature on the subject. The second part of the report is a description of the methods used in the study. This includes a description of the subjects, the experimental design, and the data collection procedures. The third part of the report is a presentation of the results of the study. This includes a description of the data, a summary of the findings, and a discussion of the implications of the results. The fourth part of the report is a conclusion and a list of references.

4. The first part of the report is a general statement of the purpose and scope of the study. It is followed by a brief review of the literature on the subject. The second part of the report is a description of the methods used in the study. This includes a description of the subjects, the experimental design, and the data collection procedures. The third part of the report is a presentation of the results of the study. This includes a description of the data, a summary of the findings, and a discussion of the implications of the results. The fourth part of the report is a conclusion and a list of references.



PRIMAIRE.

- Gosselet (J.).** 551.72  
1903. La Faille d'Hydrequent (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*).  
Lille, 1903, t. XXXII, pp. 131-135. (554.421.1)
- Bergeron (J.).** 551.72  
1901. Montagne Noire et Causses. Feuilles d'Albi, Saint-Affrique  
(*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901,  
t. XII, n° 85, pp. 417-429. (554.452.7)
- Caralp (J.).** 551.72  
1901. Sur la composition et le niveau géologique des schistes  
ardoisiers pyrénéens (*Mém. de l'Acad. des sciences de Toulouse*).  
Toulouse, 1901, 10<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 134-141. (554.47)
- Bresson (A.).** 551.72  
1901. Pyrénées. Feuille de Luz (*Bull. des services de la Carte  
géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 468-475.  
(554.471)
- Bresson (A.).** 551.72  
1903. Études sur les formations anciennes des Hautes et Basses-  
Pyrénées (Haute-Chaine) (*Bull. des services de la Carte géol. de la  
France*). Paris, 1902-1903, t. XIV, n° 93, pp. 45-322, 7 pl., 77 fig.  
(554.471)
- Bresson (A.).** 551.72  
1902. Pyrénées. Feuille d'Urdos (*Bull. des services de la Carte  
géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 613-618.  
(554.471.1)
- Roussel (J.).** 551.72  
1901. Pyrénées. Feuilles de Saint-Gaudens, Prades et Céret  
(*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901,  
t. XII, n° 80, pp. 84-88, 2 fig. (554.472)
- Roussel (J.).** 551.72  
1901. Pyrénées. Feuilles de Saint-Gaudens, Prades et Céret (*Bull.  
des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII,  
n° 80, pp. 84-88, 2 fig. (554.473)
- Depéret (Ch.).** 551.72  
1902. Pyrénées. Feuilles de Perpignan et de Narbonne (*Bull.  
des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII,  
n° 94, pp. 625-627. (554.473)



PRIMAIRE.

- Bergeron (J.).** 551.72  
1901. Montagne Noire et Causses. Feuilles d'Albi, Saint-Affrique (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 417-429. (554.481.1)

- Bergeron (J.).** 551.72  
1904. Sur les nappes de recouvrement du versant méridional de la Montagne Noire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 394-395. (554.481.1)

- Bresson (A.).** 551.72  
1902. Notes sur la géologie de l'Aude. Étude des éléments tectoniques du massif ancien des Hautes-Corbières. Massif de Mouthoumet (Aude) (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1902, t. XIII, 3<sup>e</sup> partie, pp. 290-314, 18 fig. (554.481.2)

- Bordeaux (A.).** 551.72  
1903. Les placers aurifères de la Sibérie (*Revue univers. des Mines*, etc.). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 109-218, pl. V-VI. (555.11)

- Dresser (J.-A.).** 551.72  
1904. On the Geology of Brome Mountain, one of the Monteregian Hills (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 347-358, 1 map and 1 fig. (557.125)

- Mathews (E.-B.).** 551.72  
1904. Structure of the Piedmont Plateau as shown in Maryland (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 141-159, pl. X, 2 fig. (557.311.2)

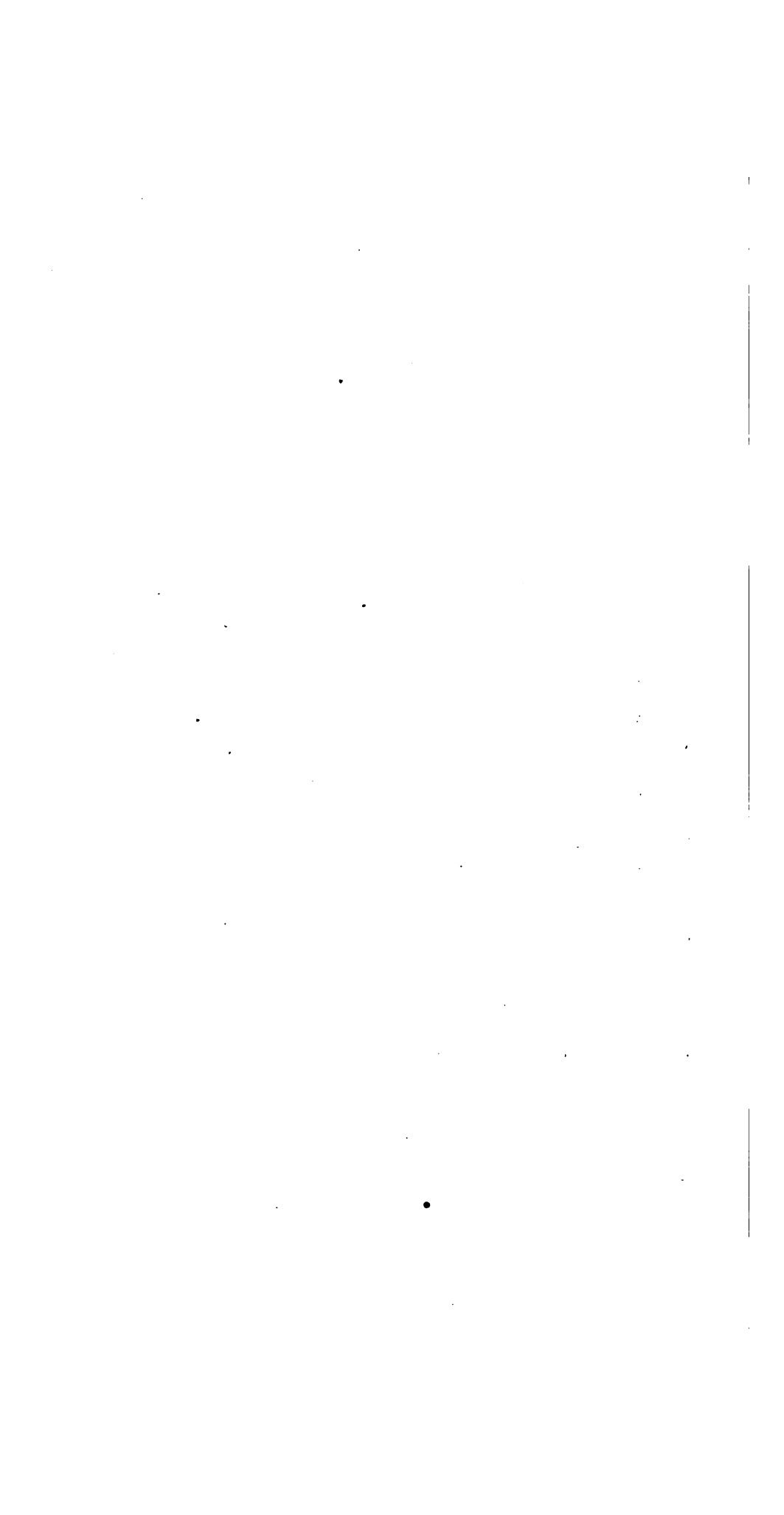
- Grabau (A.-W.).** 551.72  
1898. Geology and Palaeontology of Eighteen Mile Creek and the Lake Shore Sections of Eric County, New York (*Bull. of the Buffalo Soc. of Nat. Sciences*). Buffalo, N. Y., 1898, vol. VI, n° I, pp. 1-94, pl. I-XXVII, 8 fig. (557.311.6)

- Watson (T.-L.).** 551.72  
1901. Copper-bearing rocks of Virginina copper district, Virginia and North Carolina (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 353-376, pl. LIV-LVI. (557.311.04)



PRIMAIRE.

- Prosser (Ch.-S.).** 551.72  
 1903. The Nomenclature of the Ohio Geological formations  
 (*The Journal of Geology*). Chicago, 1903, vol. XI, n° 6, pp. 519-546.  
 (557.321.5)
- Newsom (J.-F.).** 551.72  
 1902. A Geologic and Topographic Section across Southern  
 Indiana from the Ohio River, at Hanover, to the Wabash River, at  
 Vincennes, with a Discussion of the General Distribution and  
 Character of the Knobstone Group in the State of Indiana  
 (26<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources).  
 Indianapolis, 1902, pp. 227-302, 5 pl., 49 fig. (557.321.6)
- Safford (J.-M.).** 551.72  
 1901. Horizons of phosphate rock in Tennessee (*Bull. of the Geol.*  
*Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 14-15.  
 (557.322.5)
- Emmons (S.-F.).** 551.72  
 1903. Little Cottonwood Granite Body of the Wasatch Mountain  
 (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser.,  
 vol. XVI, pp. 139-147, 1 fig. (557.34)
- Valentin (J.).** 551.72  
 1897. Comunicaciones geológicas y mineras de las provincias  
 de Salta y Jujuy (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*).  
 Buenos Aires, 1896-1897, t. V, pp. 25-32, lám. II, 1 fig. (558.332.1)
- Roche (A.).** 551.72  
 1899. Note sur les Trilobites (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle*  
*d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 145-151.  
 (559.98)
- Cumings (E.-B.).** 551.72  
 1903. The Morphogenesis of Platystrophia. A Study of the Evo-  
 lution of a Paleozoic Brachiopod (*The Amer. Journ. of Science*).  
 New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 1-48, 121-136, 2 fig.  
 (559.98)
- Patten (W.).** 551.72  
 1903. On the Structure and Classification of the *Tremataspidae*  
 (*Mém. de l'Acad. impériale des sciences de Saint-Petersbourg*)  
 (Classe physico-mathématique). Saint-Petersbourg, 1903, VIII<sup>e</sup> sér.,  
 vol. XIII, n° 5, pp. 1-33, pl. I-II. (559.98)



- Cumings (E.-R.).** 551.72  
 1904. Development of some Paleozoic Bryozoa (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 49-78, 83 fig. (559.98)
- 

551.723. — Siluro-cambrien.

---

- Wiman (C.).** 551.723  
 1897. Kambrisch-silurische Faciesbildungen in Jemtland (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896-1897, vol. III, n° 5, pp. 269-304, pl. V-VII, 26 fig. (554.812.32)

- Winchell (N.-H.) and Grant (U.-S.).** 551.723  
 1900. The Geology of Minnesota, Structural and Petrographic Geology of the Taconic and Archean (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1898-1900, vol. V, pp. 1-1027, pl. I-VI and 55 fig. (557.321.2)

- Grant (U.-S.).** 551.723.044  
 1901. Junction of Lake Superior sandstone and Keweenaw trap in Wisconsin (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 6-9. (557.321.3)

- Bézier (T.).** 551.723.1  
 1896. Note sur la distribution géographique des poudingues de Gourin dans les schistes cambriens d'Ille-et-Vilaine (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1896, t. V, n° 4, pp. 263-267. (554.411.4)

- Bézier (T.).** 551.723.1  
 1897. Note relative aux dépôts de calcaires magnésiens nouvellement rencontrés dans les schistes cambriens de la commune de Vern (Ille-et-Vilaine) (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1897, t. VII, n° 2, pp. 122-123. (554.411.4)

- Bergeron (J.).** 551.723.1  
 1902. Montagne Noire et Causses. — Feuilles de Saint-Affrique et du Vigan (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 577-584. (554.481)

1. The first part of the paper is devoted to the study of the asymptotic behavior of the solutions of the system of equations

$$\dot{x} = Ax + B u, \quad \dot{y} = C x + D u, \quad (1)$$

where  $A, B, C, D$  are  $n \times n$  matrices,  $x, y$  are  $n$ -dimensional vectors,  $u$  is a scalar control function.

2. In the second part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x, \quad (2)$$

where  $K$  is a constant matrix.

3. In the third part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x}, \quad (3)$$

where  $K$  is a constant matrix.

4. In the fourth part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x}, \quad (4)$$

where  $K$  is a constant matrix.

5. In the fifth part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x} - \ddot{\dot{x}}, \quad (5)$$

where  $K$  is a constant matrix.

6. In the sixth part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x} - \ddot{\dot{x}} - \ddot{\ddot{x}}, \quad (6)$$

where  $K$  is a constant matrix.

7. In the seventh part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x} - \ddot{\dot{x}} - \ddot{\ddot{x}} - \ddot{\ddot{\dot{x}}}, \quad (7)$$

where  $K$  is a constant matrix.

8. In the eighth part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x} - \ddot{\dot{x}} - \ddot{\ddot{x}} - \ddot{\ddot{\dot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{x}}}, \quad (8)$$

where  $K$  is a constant matrix.

9. In the ninth part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x} - \ddot{\dot{x}} - \ddot{\ddot{x}} - \ddot{\ddot{\dot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}}, \quad (9)$$

where  $K$  is a constant matrix.

10. In the tenth part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x} - \ddot{\dot{x}} - \ddot{\ddot{x}} - \ddot{\ddot{\dot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}}, \quad (10)$$

where  $K$  is a constant matrix.

11. In the eleventh part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x} - \ddot{\dot{x}} - \ddot{\ddot{x}} - \ddot{\ddot{\dot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}}}, \quad (11)$$

where  $K$  is a constant matrix.

12. In the twelfth part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x} - \ddot{\dot{x}} - \ddot{\ddot{x}} - \ddot{\ddot{\dot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}}}, \quad (12)$$

where  $K$  is a constant matrix.

13. In the thirteenth part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x} - \ddot{\dot{x}} - \ddot{\ddot{x}} - \ddot{\ddot{\dot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}}}}, \quad (13)$$

where  $K$  is a constant matrix.

14. In the fourteenth part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x} - \ddot{\dot{x}} - \ddot{\ddot{x}} - \ddot{\ddot{\dot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}}}}, \quad (14)$$

where  $K$  is a constant matrix.

15. In the fifteenth part of the paper, we consider the problem of the stabilization of the system (1) by means of a feedback control law

$$u = -K x - \dot{x} - \ddot{x} - \ddot{\dot{x}} - \ddot{\ddot{x}} - \ddot{\ddot{\dot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{x}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{x}}}}}} - \ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\ddot{\dot{x}}}}}}}, \quad (15)$$

where  $K$  is a constant matrix.



- Delgado (J.-F.-N.).** 551.723.1  
1904. Faune cambrienne du Haut-Alemtejo (Portugal) (*Communic. da Commissão do serviço geol. de Portugal*). Lisboa, 1903-1904, t. V, fasc. II, pp. 307-374, 6 estampas. (554.692.5)
- Karpinsky (A.).** 551.723.1  
1903. Ueber die eocambrische Cephalopodengattung Volborthella Schmidt (*Verhandl. der russisch.- kaiserl.- mineral Gesellsch. zu St Petersburg*). St Petersburg, 1903, Bd XLI, Lief. 1, SS. 31-42, 8 Fig. (554.721)
- Fourmarier (P.).** 551.723.1  
1903. Expériences sur la formation de certains conglomérats. Origine des poudingues aurifères du Transvaal (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (bull.), pp. 124-128. (554.913.225)
- Coleman (A.-P.).** 551.723.1  
1901. Rock basins of Helen mine, Michipicoten, Canada (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 293-304, pl. XLV. (557.122)
- Matthew (G.-F.).** 551.723.1  
1900. A palæozoic terrane beneath the Cambrian (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). New York, 1899-1900, vol. XII, pp. 41-56, fig. 1-5. (557.124)
- Matthew (G.-F.).** 551.723.1  
1903. Report on the Cambrian Rocks of Cape Breton (*Geol. Survey of Canada*). Ottawa, 1903, vol. in-8° of 246 pp., 48 pl. and 8 fig. (557.124)
- Dale (T.-N.).** 551.723.1  
1904. The Geology of the North End of the Taconic Range (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 185-190, pl. XI. (557.511.3)
- Winchell (N.-H.).** 551.723.1  
1898. The Geology of the Carlton plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 550-565, pl. LXXXVII, fig. 106-107. (557.521.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.723.1  
1898. The Geology of the Duluth plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 566-580, pl. LXXXVIII, fig. 108-110. (557.521.2)



- Grant (U.-S.).** 551.723.1  
**1901.** Preliminary report on the Copper-bearing rocks of Douglas County, Wisconsin. Second edition. Containing a preliminary report on the Copper-bearing rocks of parts of Washburn and Bayfield Counties (*Bull. of the Wisconsin Geol. and Nat. Hist. Survey*). Madison, 1901, bull. n° VI, vol. in-8° of 83 pp., 13 pl., 1 fig. (557.321.3)
- Gardiner (C.-I.) and Reynolds (S.-H.).** 551.723.2  
**1902.** The Fossiliferous Silurian Beds and Associated Igneous Rocks of the Clogher Head District (Country Kerry) (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1902, vol. LVIII, n° 230, pp. 226-266, pl. VI, map and 16 fig. (554.182.24)
- Bézier (T.).** 551.723.2  
**1901.** Briovérien et silurien en Bretagne et dans l'ouest de la France; leur séparation par les poudingues rouges (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1901, t. X, n° 2, pp. 117-119. (554.411)
- Kerforne (F.).** 551.723.2  
**1902.** Notes sur quelques échantillons de graptolites de Bretagne intéressants au point de vue de l'organisation et du développement (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1902, t. XI, n° 1, pp. 124-127, 1 fig. (554.411)
- Kerforne (F.).** 551.723.2  
**1897.** Le niveau à *Trinucleus Bureaui* dans le massif armoricain et, en particulier, dans la presqu'île de Crozon (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1897, t. VI, n° 3-4, pp. 243-254. (554.411.1)
- Kerforne (F.).** 551.723.2  
**1898.** Note préliminaire sur le système silurien de la presqu'île de Crozon (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1898, t. VII, n° 4, pp. 322-332, 1 fig. (554.411.1)
- Kerforne (F.).** 551.723.2  
**1901.** Étude de la région silurienne occidentale de la presqu'île de Crozon (Finistère) (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1901, t. X (Annexe), pp. 1-234, 30 fig. et 1 carte géol. (554.411.4)



- Lebesconte (P.).** 551.723.2  
 1901. Du parallélisme établi entre les assises ordoviciennes d'Ille-et-Vilaine et celles du Finistère (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1901, t. X, n° 1, pp. 47-49.  
 (554.411.1)
- Barrois (Ch.).** 551.723.2  
 1903. Le massif du Menez-Bré (Côtes-du-Nord) (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 193-198. (554.411.2)
- Bézier (T.).** 551.723.2  
 1898. Sur l'existence du *Trinucleus Bureaui* Oehl., dans les schistes métamorphisés de Sainte-Brigitte (Morbihan) (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1898, t. VII, n° 2, pp. 249-251. (554.411.3)
- Kerforne (F.).** 551.723.2  
 1899. Note sur l'ordovicien du sud de Rennes (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1899, t. VIII, n° 3, pp. 168-178, 1 fig. (554.411.4)
- Bézier (T.).** 551.723.2  
 1900. Notes géologiques (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1900, t. IX, n° 2, pp. 171-176. (554.411.4)
- Kerforne (F.).** 551.723.2  
 1900. L'ordovicien du sud de Rennes (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1900, t. IX, n° 4, pp. 267-271. (554.411.4)
- Lebesconte (P.).** 551.723.2  
 1900. Coupe géologique de Belle-Étoile, près Saint-Senoux, à Haute-Bouexière, près la station de Guichen-Bourg-des-Comptes (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1900, t. IX, n° 3, pp. 179-181, 1 fig. (554.411.4)
- Lebesconte (P.).** 551.723.2  
 1901. Du parallélisme établi entre les assises ordoviciennes d'Ille-et-Vilaine et celles du Finistère (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1901, t. X, n° 1, pp. 47-49.  
 (554.411.4)



- Aguus (A.).** 551.723.2  
 1904. *Palæoblattina Douvillei*, considéré d'abord comme un insecte, est une pointe génale de Trilobite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 398-399. (554.412.2)
- Sicard (G.).** 551.723.2  
 1899. Note sur un gisement de fossiles siluriens à la Cabrerisse, près Cannes (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1899, t. X, pp. 63-64. (554.481.2)
- Barrois (Ch.).** 551.723.2.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. XIII. Nuovas observaciones sobre las faunas silurianas de los alrededores de Barcelona (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2<sup>a</sup> ser., t. VII, pp. 272-273. (554.611.11)
- Wiman (C.).** 551.723.2  
 1901. Ueber die Borkholmer Schicht in Mittelbaltischen Silurgebiet (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1900-1901, vol. V, part 2, n° 10, pp. 149-222, pl. V-VIII, 11 fig. (554.812.1)
- Törnquist (S.-L.).** 551.723.2  
 1897. On the *Diplograptidæ* and *Heteroprionidæ* of the Scanian Rastrites beds (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1897, Bd XXXIII, N° 5, pp. 1-24, 2 pl. (554.812.11)
- Törnquist (S.-L.).** 551.723.2  
 1899. Researches into the *Monograptidæ* of the Scanian Rastrites beds (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1899, Bd XXXV, N° 1, pp. 1-25, 4 pl. (554.812.11)
- Törnquist (S.-L.).** 551.723.2  
 1901. Researches into the Graptolites of the lower zones of the Scanian and Vestrogothian Phyllo-Tetragraptus beds. I (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1901, Bd XXXVII, N° 5, pp. 1-26, 3 pl. (554.812.11)
- Törnquist (S.-L.).** 551.723.2  
 1904. Researches into the Graptolites of the lower zones of the Scanian and Vestrogothian Phyllo-Tetragraptus beds. II (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1904, Bd XL, N° 2, 29 pp., pl. I-IV. (554.812.11)





- Wiman (C.).** 551.723.2  
 1897. Ueber Dictyonema cavernosum n. sp. (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896-1897, vol. III, part 1, n° 5, pp. 1-13, pl. I, 3 fig. (554.812.18)
- Wiman (C.).** 551.723.2  
 1897. Ueber silurische Korallenriffe in Gotland (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896-1897, vol. III, part 2, n° 6, pp. 311-326, pl. VIII-X, 5 fig. (554.812.18)
- Wiman (C.).** 551.723.2  
 1897. Ueber den Bau einiger gotländischen Graptoliten (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896-1897, vol. III, part 2, n° 6, pp. 352-368, pl. XI-XIV. (554.812.15)
- Törnquist (S.-L.).** 551.723.2  
 1901. Researches into the Graptolites of the lower zones of the Scanian and Vestrogothian Phyllo-Tetragraptus beds. I (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1901, Bd XXXVII, N° 5, pp. 1-26, 3 pl. (554.812.17)
- Wiele (C. Van de).** 551.723.2.044  
 1900. MALAISE (C.). — État actuel de nos connaissances sur le silurien de Belgique (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1900, t. XXV<sup>bis</sup>, p. 43). — (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1900, t. XIV; *Procès-verbaux*, pp. 270-280. (554.915)
- Malaise (C.).** 551.723.2  
 1897. Espèces nouvelles de la bande silurienne de Sambre-et-Meuse (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (mém.), pp. 257-261. (554.915.22)
- Malaise (C.).** 551.723.2  
 1897. Espèces nouvelles du Caradoc de Belgique (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (bull.), pp. LXXXIV-LXXXVI. (554.915.222)
- Winchell (N.-H.) and Ulrich (E.-O.).** 551.723.2  
 1896. The Lower Silurian deposits of the Upper Mississippi province : A correlation of the strata with those in the Cincinnati, Tennessee, New York and Canadian provinces, and the stratigraphic and geographic distribution of the fossils (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1892-1896, vol. III, part II, pp. LXXXIII-CXXIX. (557)



SILURO-CAMBRIEN.

- Ami (H.-M.).** 551.723.2.044  
 1901. Ordovician succession in eastern Ontario (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 517-518. (557.122)
- Dwight (W.-B.).** 551.723.2.044  
 1900. Fort Cassin beds in the Calciferous limestone of Dutchess County, New York (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1900, vol. XII, pp. 490-491. (557.311.6)
- Schuchert (Ch.).** 551.723.2  
 1903. On the Lower Devonian and Ontaric Formations of Maryland (*Proceed. of the United States Museum*). Washington, 1903, vol. XXVI, pp. 413-424. (557.311.93)
- Dale (T.-N.).** 551.723.2  
 1903. The slate industry at Slatington, Pennsylvania, and Martinsburg, West Virginia (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 361-364. (557.311.94)
- Clarke (J.-M.).** 551.723.2  
 1896. The Lower Silurian Trilobites of Minnesota (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1892-1896, vol. III, part II, pp. 694-759, 82 fig. (557.321.2)
- Clarke (J.-M.).** 551.723.2  
 1896. The Lower Silurian Cephalopoda of Minnesota (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1892-1896, vol. III, part II, pp. 760-812, pl. XLVII-LX, 10 fig. (557.321.2)
- Ulrich (E.-O.).** 551.723.2  
 1896. The Lower Silurian Lamellibranchiata of Minnesota. Paleontology (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1892-1896, vol. III, part II, pp. 475-628, pl. XXXV-XLVI, fig. 35-45. (557.321.2)
- Ulrich (E.-O.).** 551.723.2  
 1896. The Lower Silurian Ostracoda of Minnesota (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1892-1896, vol. III, part II, pp. 629-693, fig. 46-52. (557.321.2)
- Ulrich (E.-O.) and Scofield (W.-H.).** 551.723.2  
 1896. The Lower Silurian Gastropoda of Minnesota (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1892-1896, vol. III, part II, pp. 813-1081, pl. LXI-LXXXII, 12 fig. (557.321.2)

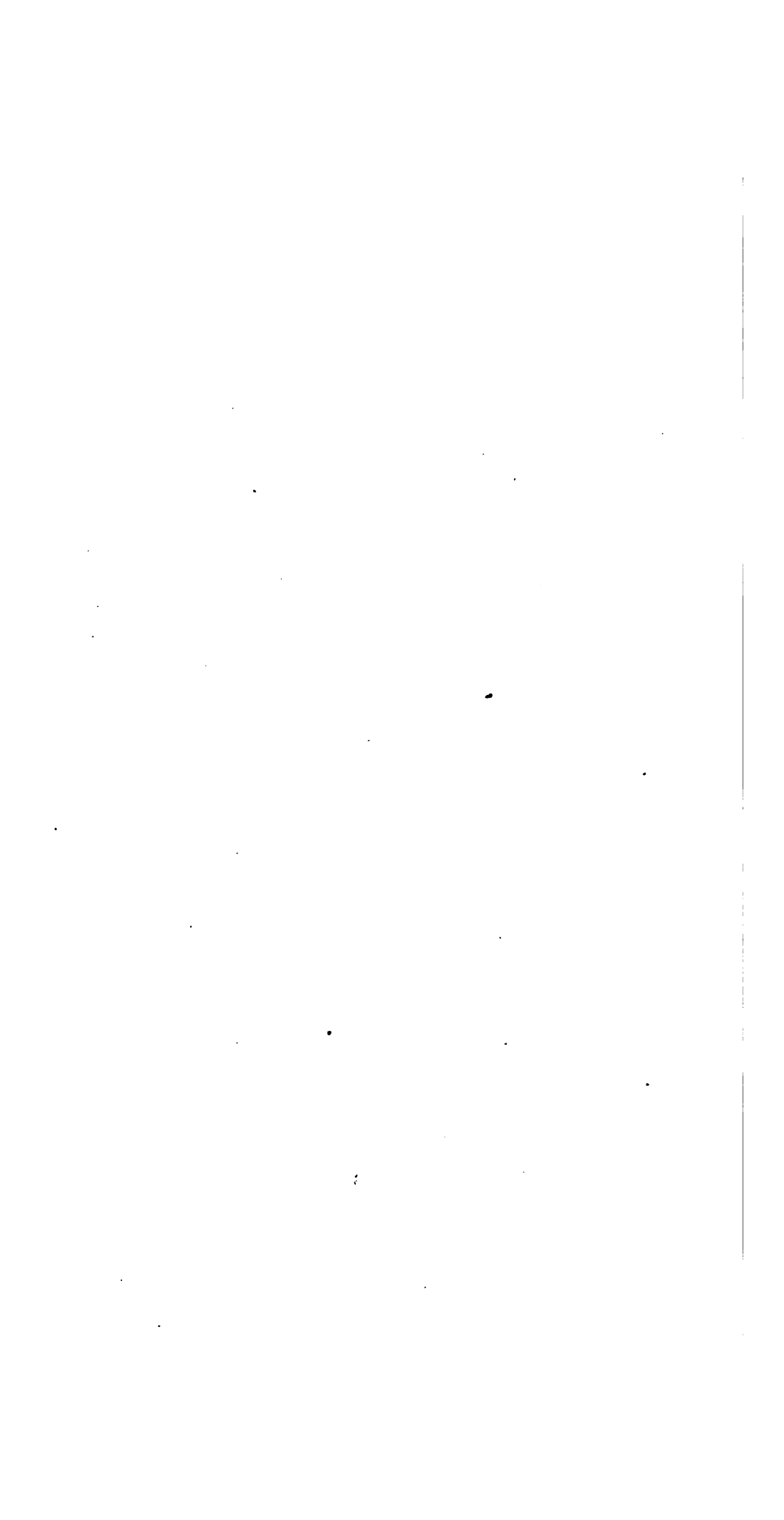


- Cumings (E.-R.) and Mauck (A.-V.).** 551.723.2  
 1902. A quantitative Study of variation in the Fossil Brachiopod  
*Platystrophia lynx* (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902,  
 IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 9-16, pl. II-III. (557.321.6)
- Kindle (E.-M.).** 551.723.2  
 1902. The Niagara Limestones of Hamilton County, Indiana (*The  
 Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV,  
 pp. 221-224, 2 fig. (557.321.6)
- 

#### 551.724. — Dévonien.

---

- Kerforne (F.).** 551.724  
 1899. Sur les principaux niveaux du dévonien de l'Ille-et-Vilaine  
 (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1899,  
 t. VIII, n° 1, pp. 12-13. (554.411.4)
- Bézier (T.).** 551.724  
 1900. Notes géologiques (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale  
 de l'Ouest*). Rennes, 1900, t. IX, n° 2, pp. 171-176. (554.411.4)
- Lozano (R.-S.).** 551.724.049  
 1899. Fósiles devonianos de Santa Lucia por M. D.-P. Oehlert.  
 Primera parte. Traducido por R.-S. Lozano (*Bol. de la Comisión  
 del mapa geol. de España*). Madrid, 1899, 2<sup>a</sup> ser., t. VI, pp. 81-  
 151, láminas III-V, 12 fig. (554.615.1)
- Shimer (H.-W.) and Grabau (A.-W.).** 551.724  
 1901. Hamilton group of Thedford, Ontario (*Bull. of the Geol.  
 Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 149-186, 5 fig.  
 (557.422)
- Clarke (J.-M.).** 551.724.044  
 1901. Origin of the limestone faunas of the Marcellus shales of  
 New York (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901,  
 vol. XIII, pp. 535-536. (557.311.6)
- Beecher (Ch.-E.).** 551.724  
 1903. Observations on the Genus *Romingeria* (*The Amer. Journ.  
 of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 1-11,  
 pl. I-V. (557.311.6)



DÉVONIEN.

- Williams (H.-S.).** 551.724  
 1903. The correlation of geological faunas : a contribution to Devonian paleontology (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 210, vol. in-8° of 147 pp., 1 pl. (557.311.6)
- Raymond (P.-E.).** 551.724  
 1904. The Developmental Changes in some Common Devonian Brachiopods (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 279-300, pl. XII-XVIII, 20 fig. (557.311.6)
- Weller (S.).** 551.724  
 1898. Descriptions of Devonian Crinoids and Blastoids from Milwaukee, Wisconsin (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). New York, 1898, vol. XI, pp. 117-126, pl. XIV. (557.321.3)
- Eastman (C.-R.).** 551.724.044  
 1901. Devonian fish fauna of Iowa (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, p. 537. (557.321.8)
- Keyes (C.-R.).** 551.724  
 1901. Devonian interval in Missouri (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 267-292, pl. XLIV. (557.322.3)
- Sollas (W.-J.) and Sollas (I.-B.-J.).** 551.724  
 1903. An Account of the Devonian Fish, *Palæospondylus Gunni*, Traquair (*Philos. Trans. of the Royal Soc. of London*). London, 1903, ser. B, vol. CXCVI, pp. 267-294, pl. XVI-XVIII. (559.98)
- Dorlodot (H. de).** 551.724.1  
 1904. Age des couches dites « Burnotiennes » des bassins de Dinant et d'Aix-la-Chapelle (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1904, t. XXXIII, pp. 8-26. (554.312.2)
- Walther (K.).** 551.724.1  
 1903. Das Unterdevon zwischen Marburg a. L. und Herborn (Nassau). Inaugural-Dissertation (*Neues Jahrb. für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1903, Beilageband XVII, SS. 1-76, Taf. I-IV (1 Karte) und 1 Textfigur. (554.312.3)
- Kerforne (F.).** 551.724.1  
 1896. Faune des schistes et calcaires coblentziens de l'Ille-et-Vilaine (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1896, t. V, n° 3, pp. 209-240. (554.411.4)





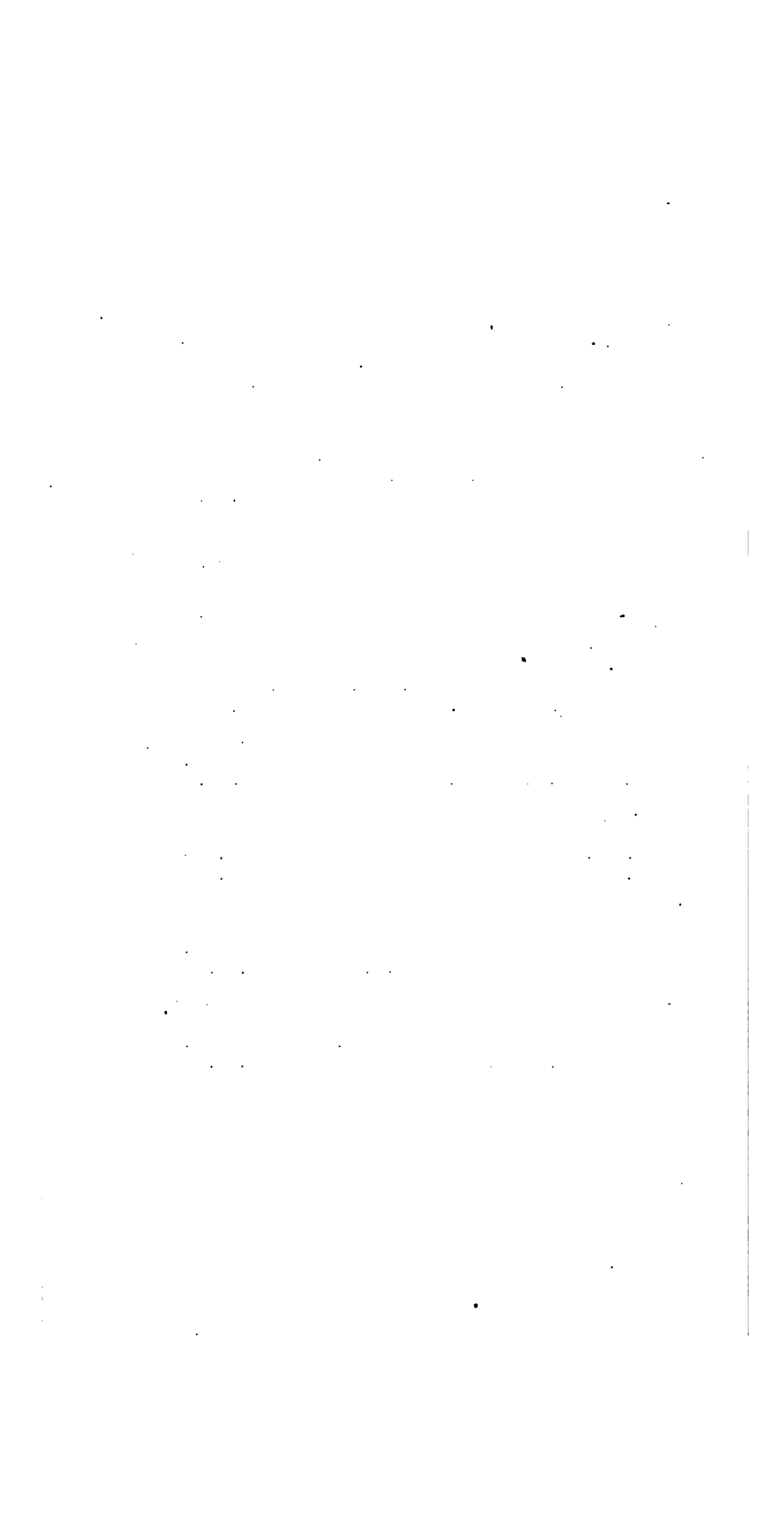
DÉVONIEN.

- Dollé (L.).** 551.724.1  
1903. Découverte d'Ostracodermes dans le Gédinien de Pernes (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, p. 153.  
(554.421.1)
- Leriche (M.).** 551.724.1  
1903. Le *Pteraspis* de Liévin (Pas-de-Calais) (*Pteraspis Crouchi*, Lankester) (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 161-175, pl. V-VI, 2 fig.  
(554.421.1)
- Leriche (M.).** 551.724.1  
1903. Note préliminaire sur une faune d'Ostracodermes récemment découverte à Pernes (Pas-de-Calais) (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 190-191.  
(554.421.1)
- Ami (H.-M.).** 551.724.1  
1900. Knoydartformation of Nova Scotia (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1900, vol. XII, pp. 301-312, pl. XXIV, 1 fig.  
(557.124)
- Stevenson (J.-J.).** 551.724.1  
1901. The Section at Schoharie, New York (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). New York, 1900-1901, vol. XIII, pp. 361-378.  
(557.511.6)
- Schuchert (Ch.).** 551.724.1  
1903. On the Lower Devonian and Ontaric Formations of Maryland (*Proceed. of the United States Museum*). Washington, 1903, vol. XXVI, pp. 413-424.  
(557.511.93)
- Lebesconte (P.).** 551.724.21  
1899. Couches à Goniates et à Phacops dans l'Ille-et-Vilaine (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1899, t. VIII, n° 2, pp. 87-88.  
(554.411.4)
- Berlodot (H. de).** 551.724.21  
1903. Les poudingues d'Alvaux, de Naninne, de Tailfer et du Caillou-qui-bique. Lettre à M. Gosselet (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 226-236.  
(554.915.221)
- Berlodot (H. de).** 551.724.21  
1903. Les poudingues d'Alvaux, de Naninne, de Tailfer et du Caillou-qui-bique. Lettre à M. Gosselet (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 226-236.  
(554.915.222)



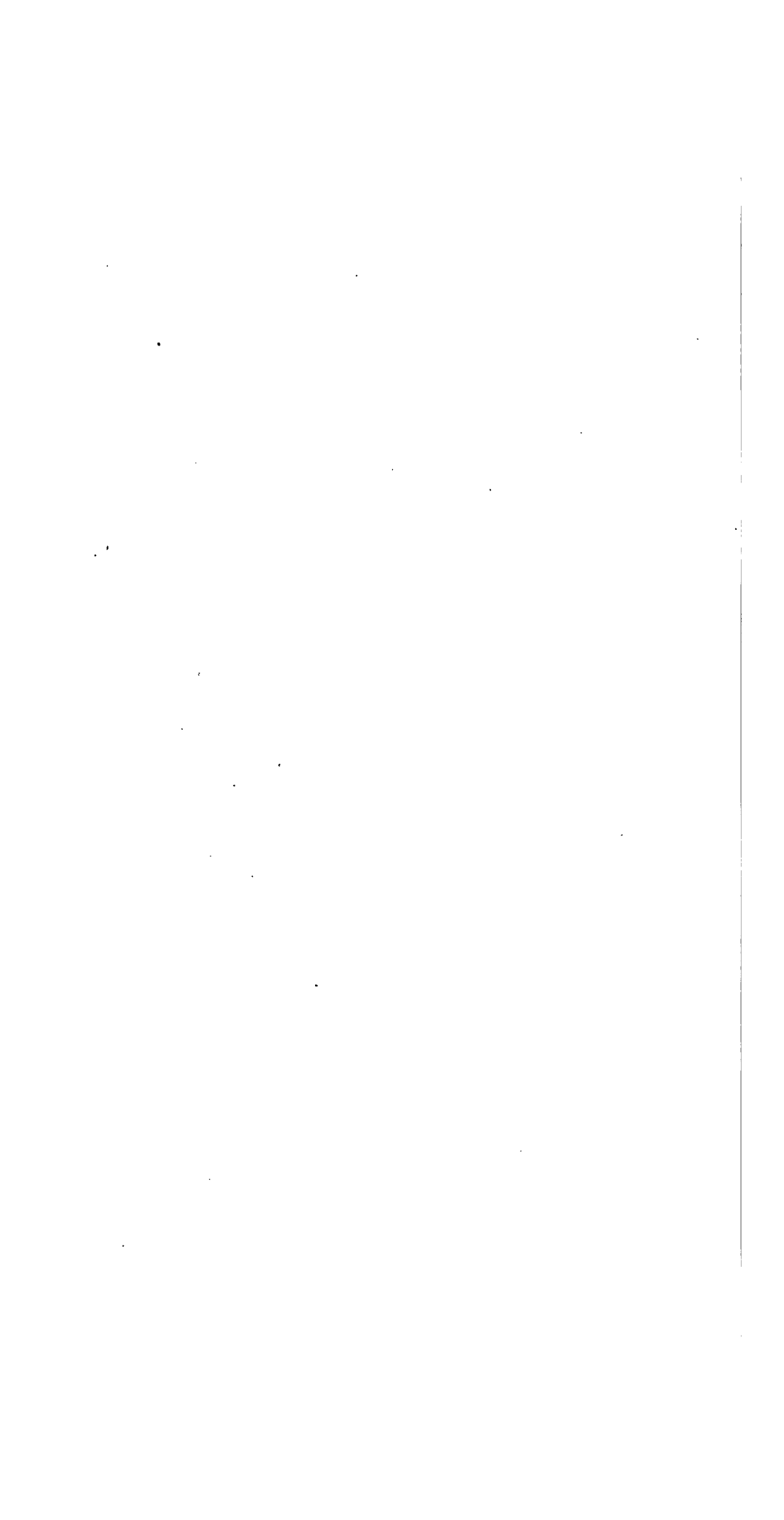
DÉVONIEN.

- Gosselet (J.).** 551.724.21  
1903. Sur la présence du *Strigocephalus Burtini* dans le pou-  
dingue d'Alvaux (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903,  
t. XXXII, pp. 135-136. (554.913.222)
- Grabau (A.-W.).** 551.724.21  
1899. The Palæontology of Eighteen Mile Creek and the Lake  
shore sections of Eric County, New York (*Bull. of the Buffalo Soc.  
of Nat. Science*). Buffalo, 1899, vol. VI, pp. 93-403, pl. XXVIII  
and 263 fig. (557.311.6)
- Cleland (H.-F.).** 551.724.21  
1903. A Study of the Fauna of the Hamilton Formation of the  
Cayuga Lake Section in Central New York (*Bull. of the U. S. Geol.  
Surv.*). Washington, 1903, n° 206, vol. in-8° of 112 pp., 5 pl. and  
3 fig. (557.311.6)
- Talbot (M.).** 551.724.21  
1903. A Contribution to a List of the Fauna of the Stafford  
Limestone of New York (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven,  
1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 148-150. (557.311.6)
- Carpentier (A.).** 551.724.22  
1903. Promenades géologiques dans l'Avesnois (*Ann. de la Soc.  
géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 216-226. (554.421.5)
- Fourmarier (P.).** 551.724.22  
1903. Découverte de cherts dans le calcaire dévonien (*Ann. de la  
Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (bull.), pp. 105-  
106. (554.913.223)
- Beecher (Ch.-E.).** 551.724.22  
1902. Revision of the *Phyllocarida* from the Chemung and  
Waverly Groups of Pennsylvania (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*).  
London, 1902, vol. LVIII, pp. 441-449, pl. XVII-XIX. (557.311.92)
- Beecher (Ch.-E.).** 551.724.22  
1902. Note on a new *Xiphosuran* from the Upper Devonian of  
Pennsylvania (*The American Geologist*). Minneapolis, 1902,  
vol. XXIX, pp. 143-146, 1 fig. (557.311.92)



551.725. — Permo-carbonifères.

- Renault (B.).** 551.725  
1900. Note sur les *Arthropites* (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII; *Procès-verbaux*, pp. 237-240.  
(554.12)
- Reis (O.-M.).** 551.725  
1902. Ueber Stylolithen, Dutenmergel und Landschaftenkalk (Anthrakolith zum Theil) (*Geognostische Jahreshefte*). München, 1902, Bd XV, SS. 157-279, Taf. II-V.  
(554.3)
- Clark (W.-B.) and Martin (G.-C.).** 551.725  
1901. Correlation of the Coal Measures of Maryland (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 215-232, pl. XXIX-XXXIX.  
(554.311.93)
- Fritsch (A.).** 551.725  
1904. Palaeozoische Arachniden. Prag, 1904, Bd in-4<sup>e</sup> von 85 SS. mit 15 Taf. und 99 Textfiguren. In Commission bei Fr. Rivnac.  
(554.361)
- Delafond (F.).** 551.725.044  
1902. Les bassins houillers de Blanzey et du Creusot (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 194-197, 1 fig.  
(554.468.3)
- Roche (A.).** 551.725  
1902. Autun et ses richesses fossiles (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 174-177.  
(554.468.3)
- Mattirolo (E.).** 551.725  
1903. Esame chimico di campioni di antraciti della Liguria occidentale e dell'alta Valle d'Aosta (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 189-204.  
(554.491.3)
- Castro (C. de).** 551.725  
1903. I giacimenti d'antracite in Provincia di Cuneo (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 125-146, tav. XII.  
(554.511.2)



- Castro (C. de).** 551.725  
1903. Lavorazione dei giacimenti d'antracite di Valle d'Aosta (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 93-123, tav. VIII. (554.844.4)
- Franchi (S.) e Stella (A.).** 551.725  
1903. I giacimenti di antracite della Valle d'Aosta (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 11-146, tav. I-VII, IX e XIII. (554.844.4)
- Oreglia (E.).** 551.725  
1903. Relazione mineraria sui giacimenti carboniferi della Liguria occidentale (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 161-188. (554.824.4)
- Zaccagna (D.).** 551.725  
1903. Studio geologico sul Carbonifero della Liguria occidentale (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 147-161, tav. X-XI. (554.824.4)
- Smith (J.-P.).** 551.725  
1903. The Carboniferous Ammonoids of America (*Monographs of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, vol. XLII, 214 pp. in-4°, 29 pl. (557)
- Bodenbender (G.).** 551.725  
1902. El carbón rhetic de las Higueras, en la provincia de Mendoza (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1902, t. XVII, pp. 138-160, 1 fig. (558.332.16)
- Carne (J.-E.).** 551.725  
1903. The Kerosene Shale Deposits of New south Wales (*Mem. of the Geol. Survey of New South Wales*) (Geological series, n° 3). Sydney, 1903, vol. in-4° of 333 pp., 10 maps, 26 pl. with numerous fig. in text. (559.311.2)
- Barnes (J.).** 551.725.1  
1903. On a fossil Polyzoa, from the Mountain Limestone, Castleton (*Trans. of the Manchester Geol. and Mining Society*). Manchester, 1902-1903, vol. XXVIII, part IX, pp. 243-245, 1 fig. (554.124.2)
- Maury (E.).** 551.725.1  
1902. Corse. Feuille de Bastia (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 666-669, 1 fig. (554.493)





- Mallada (L.).** 551.725.1  
1900. Descripción de la cuenca carbonífera de Sabero, provincia de León (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2<sup>a</sup> ser., t. VII, pp. 1-66, 8 fig. (554.613.11)

- Matthew (G.-F.).** 551.725.1.011  
1904. An attempt to classify Palæozoic Batrachian Footprints (*Trans. of the Royal Soc. of Canada*). Toronto, 1903-1904, 2<sup>a</sup> ser., vol. IX, pp. 109-124, 3 pl. (557)

- Ami (H.-M.).** 551.725.1.044  
1901. Meso-Carboniferous age of the Union and Riverdale formations, Nova Scotia (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 533-535. (557.124)

- Stevenson (J.-J.).** 551.725.1  
1903. Carboniferous of the Appalachian basin (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1903, vol. XV, pp. 37-210. (557.5)

- White (I.-C.).** 551.725.1  
1901. Geological horizon of the Kanawha black flint (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 149-126. (557.511.94)

- Le Couppey de la Forest (M.).** 551.725.1  
1903. Quelques grottes des États-Unis d'Amérique (« Spelunca » *Bull. et mém. de la Soc. de spéléologie*). Paris, 1903, t. V, n<sup>o</sup> 35, pp. 117-135, 3 pl. (557.52)

- Sellards (E.-H.).** 551.725.1  
1903. Some new Structural Characters of Paleozoic Cockroaches (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 307-345, pl. VII-VIII. (557.52)

- Grabau (A.-W.).** 551.725.1  
1903. Notes on the Development of the Biserial Arm in Certain Crinoids (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 289-300, 14 fig. (559.98)

- Renault (B.).** 551.725.11  
1900. Sur un nouveau genre de tige fossile (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII (mém.), pp. 405-424, pl. IV-X, 3 fig. (554.551.2)



- Carpentier (A.).** 551.725.11  
 1903. Promenades géologiques dans l'Avesnois. Les bandes carbonifères d'Avesnelles et d'Avesnes (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 82-120, pl. II. (554.421.5)
- Fraipont (J.) et Destineux (P.).** 551.725.11  
 1897. Quelques nouveaux fossiles du calcaire carbonifère de Belgique, appartenant aux genres *Rhineoderma*, *Callomena*, *Dualina*, *Zaphrentis* (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (mém.), pp. 225-236, pl. II. (554.913)
- Meurs (L. Van).** 551.725.11  
 1902. Notice sur les établissements des carrières du Hainaut, à Soignies (*Ann. de l'Assoc. des Ingénieurs sortis des Écoles spéciales de Gand*). Mons, 1902, 3<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 290-298, 2 fig. (554.913.221)
- Fournier (G.).** 551.725.11  
 1896. Liste des fossiles du récif de Sosoye (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1895-1896, t. XXIII (bull.), pp. XLIV-XLVI. (554.913.222)
- Fraipont (J.).** 551.725.11  
 1904. Contribution à l'étude de la faune du calcaire carbonifère de Belgique. I. Échinodermes du marbre noir de Dinant (Viséen inférieur, V1a) (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1904, t. II (mém. in-4<sup>o</sup>), pp. 1-11, pl. I-V. (554.913.222)
- Destineux (P.).** 551.725.11  
 1897. Sur deux *Diplodus* et un *Chomatodus* de l'ampélite alunifère de Chokier, et deux *Cladodus* de Visé (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (mém.), pp. 219-223. (554.913.223)
- Fourmarier (P.).** 551.725.11  
 1902. Étude stratigraphique du massif calcaire de Visé (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1901-1902, t. XXIX (mém.), pp. 225-235, pl. IV, 2 fig. (554.913.223)
- Beecher (Ch.-E.).** 551.725.11  
 1902. Revision of the *Phyllocarida* from the Chemung and Waverly Groups of Pennsylvania (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1902, vol. LVIII, pp. 441-449, pl. XVII-XIX. (557.511.92)



- Eastman (C.-R.).** 551.725.11  
 1903. Carboniferous Fishes from the Central Western States (*Bull. of the Museum of Comparative Zoology at Harvard College*). Cambridge, 1902-1903, vol. XXXIX, pp. 163-226, 5 pl., 17 fig.  
 (557.32)
- Hopkins (T.-C.).** 551.725.11.044  
 1901. Lower Carboniferous area in Indiana (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 519-524. (557.324.6)
- Renault (B.).** 551.725.11  
 1901. Sur quelques Pollens fossiles (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1901, t. XIV; *Procès-verbaux*, pp. 76-81.  
 (559.98)
- Lapparent (A. de).** 551.725.12  
 1904. Le terrain houiller supérieur dans le nord de l'Europe (*Revue des questions scientifiques*). Bruxelles, 1904, 3<sup>e</sup> sér., t. VI, pp. 662-665.  
 (554)
- Strahan (A.), Tiddeman (R.-H.) and Gibson (W.).** 551.725.12  
 1903. The Geology of South Wales Coal-field. Part IV. The Country around Pontypridd and Maes-Teg, being an account of the region comprised in sheet 248 of the Map (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1903, vol. in-8<sup>o</sup> of 134 pp., 1 pl. and 6 fig.  
 (554.122.224)
- Satcliffe (R.).** 551.725.12  
 1903. Erratic and Water-Worn Stones found in Fireclay in the Hartley Bank Colliery, Horbury (*Trans. of the Manchester Geol. and Mining Society*). Manchester, 1902-1903, vol. XXVIII, part VIII, pp. 229-231.  
 (554.124.13)
- Baldwin (W.).** 551.725.12  
 1903. *Bellinurus Bellulus*, from Sparth, Rochdale (*Trans. of the Manchester Geol. and Mining Society*). Manchester, 1902-1903, vol. XXVIII, part VIII, pp. 198-202, 1 fig.  
 (554.124.2)
- Olivier (F.-W.) and Scott (D.-H.).** 551.725.12  
 1903. On *Lagenostoma Lomaxi*, the Seed of *Lyginodendron* (*Proceed. of the Royal Society*). London, 1902-1903, vol. LXXI, n<sup>o</sup> 475, pp. 477-481.  
 (554.124.2)

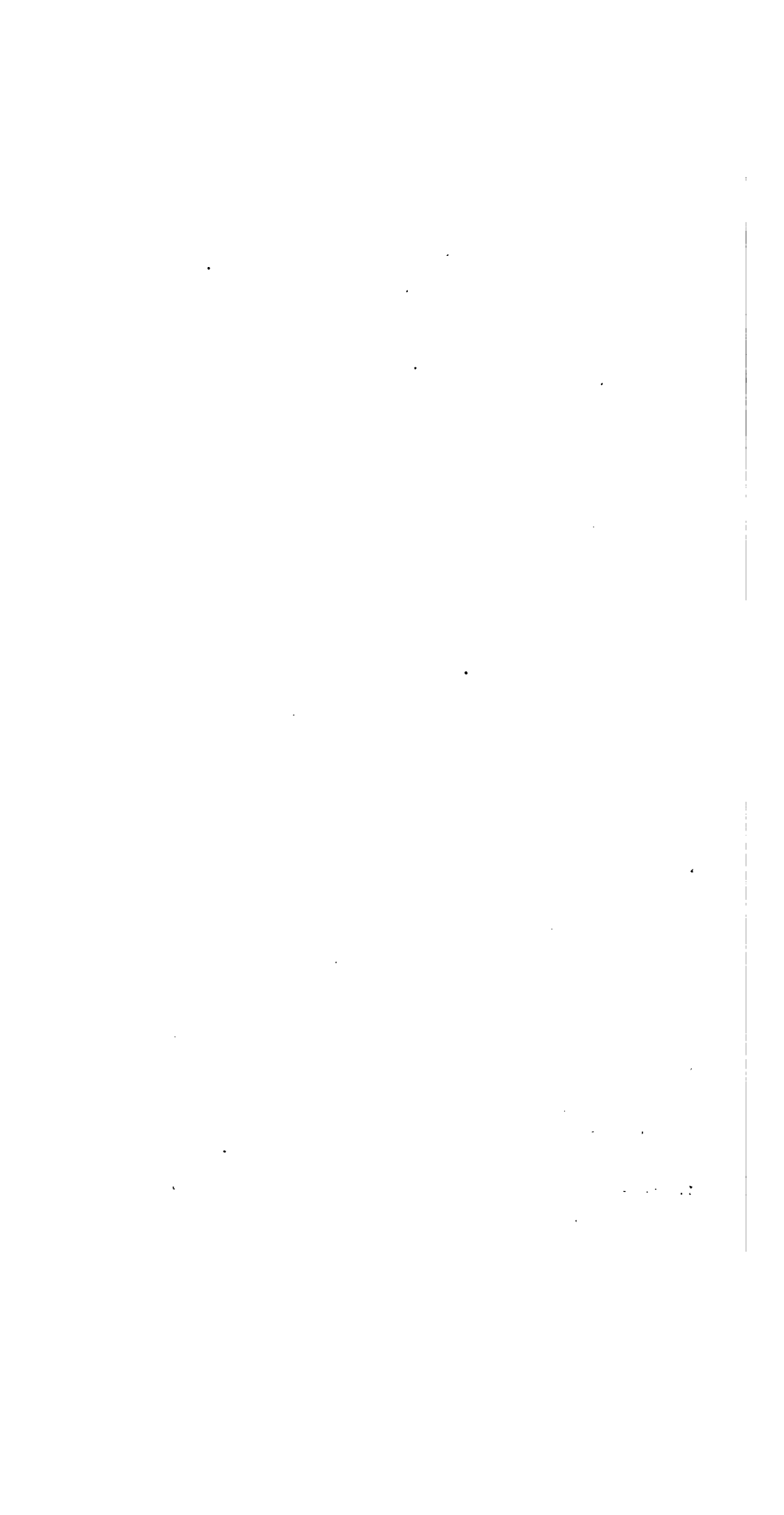


- Trautmann (F.).** 551.725.12  
 1903. Übersichtskarte der Steinkohlenbergwerke im Rheinisch-Westfälischen Industriebezirk (Karte der Grubenfelder). 2 Blatt. Maassstab 1/80 000, mit Beilage: Verzeichnis der Steinkohlenbergwerke des Ruhrbezirks von 39 SS. in-8°. Dortmund, 1903, Verlag der Koeppenschen Buchhandlung. (554.312.1)
- Grand'Eury (J.-C.).** 551.725.12  
 1904. Sur les sols de végétation fossiles des Sigillaires et des Lépidodendrons (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 460-463. (554.312.1)
- Weiss (P.) et Villain (F.).** 551.725.12  
 1903. Le bassin de Sarrebrück et son prolongement possible en France (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, pp. 170-191, pl. XVIII-XX. (554.31.2)
- Breton (L.).** 551.725.12  
 1904. Le bassin de Sarrebrück et son prolongement possible en France (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, pp. 5-18. (554.312.2)
- Ammon (L. von).** 551.725.12  
 1902. Neuere Aufschlüsse im pfälzischen Steinkohlengebirge (*Geognostische Jahreshefte*). München, 1902, Bd XV, SS. 281-286, 2 Fig. (554.343)
- Ammon (L. von).** 551.725.12  
 1902. Neuere Aufschlüsse im pfälzischen Steinkohlengebirge (*Geognostische Jahreshefte*). München, 1902, Bd XV, SS. 281-286, 2 Fig. (554.346.2)
- 551.725.12  
 1903. Die Mineralkohlen Oesterreichs. Herausgegeben vom Komitee des Allgemeinen Bergmannstages Wien 1903. Wien, 1903, Bd in-8° von 490 SS. mit Profils und Karten im Text und 1 Atlas von 12 Tafeln. Verlag des Zentralvereines der Bergwerksbesitzer Oesterreichs. (554.36)
- Breton (L.).** 551.725.12  
 1904. Le bassin de Sarrebrück et son prolongement possible en France (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, pp. 5-18. (554.42)





- Jardel (J.).** 551.725.12  
 1902. Études des terrains du Nord à Carvin et à Annezin (*Bull. de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, 4<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 665-716, 4 pl., 18 fig. (554.421.1)
- Cuvelette (E.).** 551.725.12.015.12  
 1904. Sondage de la Compagnie des mines de Béthune (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, pp. 42-45. (554.421.1)
- Breton (L.).** 551.725.12  
 1904. Le bassin de Sarrebrück et son prolongement possible en France (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, pp. 5-18. (554.421.2)
- Thévenin (A.).** 551.725.12  
 1902. Sur une araignée du terrain houiller de Valenciennes (Nord) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 195-203, 4 fig. (554.421.3)
- Niollet (H.).** 551.725.12  
 1903. Note sur l'exploitation des crochons à la Compagnie des mines de Douchy (*Bull. de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 1091-1111, 19 fig. (554.421.3)
- Sainte-Claire Deville (P.).** 551.725.12  
 1903. Le synclinal houiller de Dorignies (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 198-212, pl. VIII. (554.421.3)
- Sainte-Claire Deville (P.).** 551.725.12  
 1903. Note sur quelques intercalations de schistes et de calcaires fossilifères rencontrées dans le terrain houiller moyen de la concession de l'Escarpelle (*Bull. de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 1113-1123, 2 pl. (554.421.3)
- Breton (L.).** 551.725.12  
 1904. Le bassin de Sarrebrück et son prolongement possible en France (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1904, pp. 5-18. (554.43)
- Weiss (P.) et Villain (F.).** 551.725.12  
 1903. Le bassin de Sarrebrück et son prolongement possible en France (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, pp. 170-191, pl. XVIII-XX. (554.432.2)



**Gaudry (A.).** 551.725.12.044

1902. Présentation du travail de M. B. Renault, *Sur les pollens fossiles du terrain houiller* (Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 233-234.

(554.46)

**Renault (B.).** 551.725.12

1902. Sur quelques pollens fossiles. Prothalles mâles. Tubes polliniques, etc., du terrain houiller (Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 229-232, 7 fig.

(554.46)

**Baudot (F.).** 551.725.12

1903. Le bassin houiller du Plateau Central. Mines de Noyant, du Montet et de la Pochonnière (Allier); de Saint-Eloy, la Bouble, Saint-Gervais, Pontaumur, Puy-Saint-Gulmier, Messeix, La Burande et Varazennes ou Charbonnages de Bort (Puy-de-Dôme), de Champagnac et Vendes (Cantal). Clermont-Ferrand, 1903, broch. in-4° de 44 pp., pl. I. Impr. Malleval.

(554.465)

**Meuret (G.).** 551.725.12

1901. Plateau Central. Feuille de Figeac (Bull. des services de la Carte géol. de la France). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 407-410.

(554.465.1)

**Lemière (L.).** 551.725.12

1902. Formations coniques dans le bassin de la Loire (Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.). Saint-Étienne, 1902, pp. 245-256, pl. XXXIII.

(554.464.2)

**Lescure (...).** 551.725.12

1902. Historique des mines de houille du département de la Loire (Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.). Saint-Étienne, 1902, pp. 34-42.

(554.464.2)

**Grand'Eury (J.-C.).** 551.725.12

1904. Sur les sols de végétation fossiles des Sigillaires et des Lépidodendrons (Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 460-463.

(554.464.2)

**Grand'Eury (J.-C.).** 551.725.12

1904. Sur les rhizomes et les racines des fougères fossiles et des Cycadofilices (Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 607-610.

(554.464.2)



- Grand'Eury (J.-C.).** 551.725.12  
 1904. Sur le caractère paludéen des plantes qui ont formé les combustibles fossiles de tout âge (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 666-669. (554.464.2)
- Grand'Eury (J.-C.).** 551.725.12  
 1904. Sur les conditions générales et l'unité de formation des combustibles minéraux de tout âge et de toute espèce (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 740-744. (554.464.2)
- Maussier (P.-B.).** 551.725.12  
 1902. Anciennes recherches de mines à Autun (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 264-266. (554.465.3)
- Aurlac (A. d').** 551.725.12  
 1902. Topographies souterraines. Monographie du bassin houiller de la Bouble (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 670-672. (554.467)
- Baudot (F.).** 551.725.12  
 1903. Le bassin houiller du Plateau Central. Mines de Noyant, du Montet et de la Pochonnière (Allier), de Saint-Éloy, la Bouble, Saint-Gervais, Pontaumur, Puy-Saint-Gulmier, Messeix, La Burande et Varazennes ou charbonnages de Bort (Puy-de-Dôme), de Champagnac et Vendes (Cantal). Clermont-Ferrand, 1903, broch. in-4° de 44 pp., pl. I. Impr. Malleval. (554.467)
- Lemière (L.).** 551.725.12  
 1903. Sur les formations sédimentaires (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1903, pp. 240-246, pl. XXIX. (554.467)
- Esparsell (M.).** 551.725.12  
 1896. Régime minéral du département de l'Aude. 5<sup>e</sup> partie : Étude des bassins houillers de la partie orientale de l'Aude (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1896, t. VIII, pp. 143-162. (554.481.2)
- Peola (P.).** 551.725.12  
 1903. Appendice paleontologica sulla flora carbonifera del Piccolo San Bernardo (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 205-232, tav. XIV. (554.511.4)



PERMO-CARBONIFÉRIEN.

- Lohest (M.).** 551.725.12  
 1897. Découverte de *Productus* et de *Spirifer* au toit de la couche Salony du charbonnage d'Ouspensk (Donetz) (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (bull.), p. LXXXIII.  
 (554.751)
- Cornet (J.).** 551.725.12  
 1903. Les eaux salées du terrain houiller (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (mém.), pp. 51-80, 1 fig.  
 (554.913)
- Stainier (X.).** 551.725.12  
 1904. Des relations génétiques entre les différents bassins houillers belges (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 411-450.  
 (554.913)
- Stainier (X.).** 551.725.12  
 1903. Sur les anciennes recherches de terrain houiller à Menin (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 369-373, 1 fig.  
 (554.913.111)
- Erithorn (O. van).** 551.725.12.013.12  
 1903. Sondages houillers de la Campine (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 226-234 et 479-485.  
 (554.913.12)
- Fourmarier (P.).** 551.725.12  
 1903. Échantillons remarquables du Houiller de la Campine (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (bull.), p. 74.  
 (554.913.12)
- Fourmarier (P.) et Renier (A.).** 551.725.12  
 1903. Étude paléontologique et stratigraphique du terrain houiller du Nord de la Belgique (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. VIII, pp. 1183-1216, 1 carte et 3 fig,  
 (554.913.12)
- Habets (P.) et Habets (M.).** 551.725.12  
 1903. Le bassin houiller du Nord de la Belgique (*Revue univers. des Mines*, etc.). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 268-323, pl. IX-X.  
 (554.913.12)
- Harzé (Ém.).** 551.725.12  
 1903. Considérations géométriques et autres sur le bassin houiller du Nord de la Belgique (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 324-330 et 568-576.  
 (554.913.12)





PERMO-CARBONIFÉRIEN.

- Kersten (J.).** 551.725.12.044  
 1903. Le bassin houiller de la Campine (*Ann. des Mines*). Paris, 1903. 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 584-588. (554.913.12)
- Renier (A.).** 551.725.12.071  
 1903. De la reconnaissance des terrains par les procédés modernes de sondages (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. VIII, pp. 927-1020, 21 fig. et 1 carte. (554.913.12)
- Simeens (G.).** 551.725.12  
 1903. A propos des roches rouges du bassin houiller de la Campine (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 173-178. (554.913.12)
- Simeens (G.).** 551.725.12  
 1903. Quelques réflexions sur l'allure du primaire du bassin houiller campinois (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 330-335. (554.913.12)
- Stalnier (X.).** 551.725.12  
 1903. Age des roches rouges du Limbourg belge (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 179-183. (554.913.12)
- Weense (R. Van).** 551.725.12  
 1903. De koolmijnen in de Kempen. Brecht, 1903, boek in-8° van 84 blz. Drukkerij L. Braeckmans. (554.913.12)
- Deneël (L.).** 551.725.12  
 1904. Carte et tableau synoptique des sondages du bassin houiller de la Campine (*Ann. des Mines de Belgique*). Bruxelles, 1904, t. IX, pp. 185-223, 1 carte et 2 pl. (554.913.12)
- Harzé (Ém.).** 551.725.12  
 1904. Une prétention déconcertante. Les mines du Nord de la Belgique érigées en fief. Bruxelles, 1904, broch. in-8° de 25 pp. Impr. F. Vanbuggenhoudt. (554.913.12)
- Harzé (Ém.).** 551.725.12  
 1904. Sur la figuration des failles transversales dans le bassin houiller du Nord de la Belgique. Réplique à la réponse de M. H. Forir (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903-1904, t. XXXI (mém.), pp. 153-160. (554.913.12)



- Fourmarier (P.).** 551.725.12  
 1903. Échantillons minéralogiques du Houiller de Liège (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (bull.), pp. 106-108. (554.913.225)

- Jorissen (A.).** 551.725.12  
 1903. Une réaction sensible du titane. Présence de composés titaniques dans le terrain houiller de Liège (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903, n° 9-10, pp. 902-907. (554.913.225)

- Benier (A.).** 551.725.12  
 1904. Note préliminaire sur les caractères paléontologiques du terrain houiller des plateaux de Herve (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1903-1904, t. XXXI (bull.), pp. 71-73. (554.913.225)

- 551.725.12  
 1903. Die Mineralkohlen Oesterreichs. Herausgegeben vom Komitee des Allgemeinen Bergmannstages Wien 1903. Wien, 1903, Bd in-8° von 490 SS. mit Profils und Karten im Text und 1 Atlas von 12 Tafeln. Verlag des zentralvereines der Bergwerksbesitzer Oesterreichs. (554.961.4)

- Schwarz (E.-H.-L.).** 551.725.12  
 1903. Report on Part of the Matatiele Division Griqualand East (*Annual Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1902*). Cape Town, 1903, pp. 11-61, 1 map. (556.479.2)

- Matthew (G.-F.).** 551.725.12  
 1903. New Genera of Batrachian Footprints of the Carboniferous System in Eastern Canada (*Canadian Record of Science*). Ottawa, 1903, vol. IX, n° 2, pp. 101-111, 12 fig. (557.124)

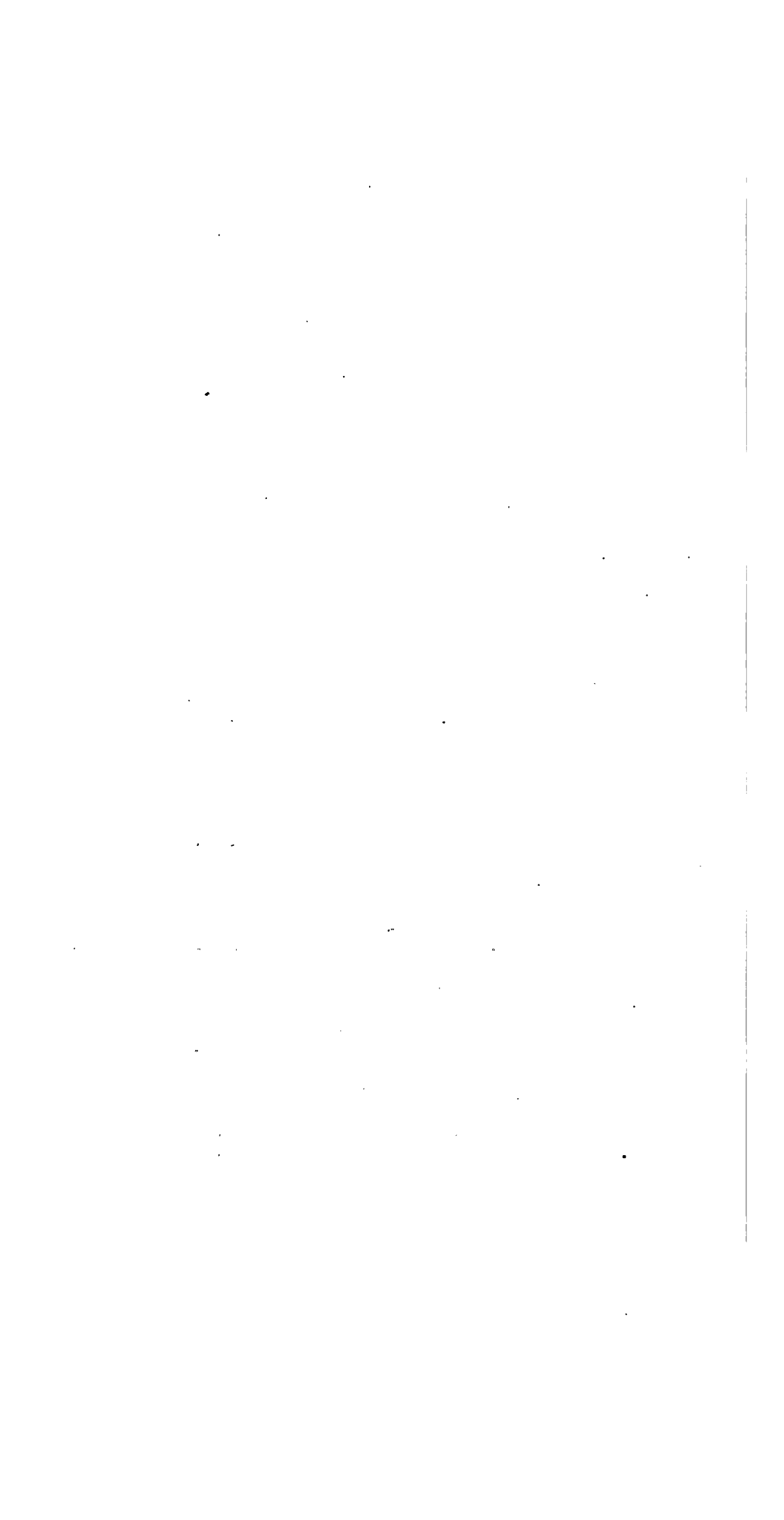
- 551.725.12  
 1904. El carbón de piedra en El Salvador (*Anales del Museo Nacional*). San Salvador, 1904, t. I, pp. 377-381. (557.282.2)

- Heurteau (C.-E.).** 551.725.12  
 1903. Les charbons gras de la Pensylvanie et de la Virginie Occidentale Notes de voyage (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 379-475, 12 fig. (557.311.92)



PERMO-CARBONIFÉRIEN.

- Heurteau (C.-E.).** 551.725.12  
 1903. Les charbons gras de la Pensylvanie et de la Virginie Occidentale. Notes de voyage (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 379-475, 12 fig. (557.311.94)
- Girty (G.-H.).** 551.725.12  
 1904. Triticites, a New Genus of Carboniferous Foraminifers (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 234-240, 3 fig. (557.32)
- Ashley (G.-H.) and Kindle (E.-M.).** 551.725.12  
 1903. The Geology of the Lower Carboniferous Area of Southern Indiana (27<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1903, pp. 49-122, 13 pl. (557.321.6)
- Sellards (E.-H.).** 551.725.12  
 1902. On the Fertile Fronds of *Crossothea* and *Myriothea*, and on the Spores of other Carboniferous Ferns, from Mazon Creek, Illinois (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 195-202, pl. VII. (557.321.7)
- Sellards (E.-H.).** 551.725.12  
 1902. On the Validity of *Idiophyllum rotundifolium* Lesquereux, a Fossil Plant from the Coal Measures at Mazon Creek, Illinois (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 203-204, 2 fig. (557.321.7)
- Sellards (E.-H.).** 551.725.12  
 1903. *Codonothea*, a New Type of Spore-Bearing Organ from the Coal Measures (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 87-95, pl. VIII, 1 fig. (557.321.7)
- Adams (G.-I.), Girty (G.-H.) and White (D.).** 551.725.12  
 1903. Stratigraphy and paleontology of the Upper Carboniferous rocks of the Kansas section (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 211, vol. in-8° of 123 pp., 4 pl. (557.322.1)
- Knight (W.-C.).** 551.725.12.044  
 1901. Coalfields of southern Uinta County, Wyoming (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 542-544. (557.333)



- Adams (G.-I.).** 551.725.12  
 1901. Oil and Gas fields of the western interior and northern Texas Coal Measures and of the upper Cretaceous and Tertiary of the western Gulf Coast (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 184, vol. in-8° of 64 pp., 10 pl., 1 fig. (557.35)
- Renault (B.).** 551.725.12  
 1901. Sur quelques Fougères hétérosporées (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1901, t. XIV; *Procès-verbaux*, pp. 207-209. (559.98)
- Renault (B.).** 551.725.12  
 1901. Sur quelques Cryptogames hétérosporées (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1901, t. XIV (mém.), pp. 339-371, 1 pl., 26 fig. (559.98)
- Renault (B.).** 551.725.12  
 1902. Note sur quelques micro et macrospores fossiles (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV (mém.), pp. 97-118, pl. VI<sup>bis</sup>-XII. (559.98)
- Renault (B.).** 551.725.12  
 1903. Sur quelques Algues fossiles des terrains anciens *Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVI, pp. 1340-1343, 6 fig. (559.98)
- Lebour (G.-A.).** 551.725.2  
 1902. The Marl-Slate and Yellow Sands of Northumberland and Durham (*Trans. of the Inst. of Mining Engineers*). London and Newcastle-upon-Tyne, 1902, vol. XXIV, pp. 370-388, 3 fig. (554.124.5)
- Lebour (G.-A.).** 551.725.2  
 1902. The Marl-Slate and Yellow Sands of Northumberland and Durham (*Trans. of the Inst. of Mining Engineers*). London and Newcastle-upon-Tyne, 1902, vol. XXIV, pp. 370-388, 3 fig. (554.124.6)
- Renier (A.).** 551.725.2  
 1902. Le poudingue de Malmedy. Essai géologique (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1901-1902, t. XXIX (mém.), pp. 145-223, pl. III, 11 fig. (554.312.2)
- Salomon (W.).** 551.725.2  
 1903. Der Zechstein von Eberbach und die Entstehung der permischen Odenwälder-Manganmulme (*Zeitschr. der deutsch. geol. Gesellsch.*). Berlin, 1903, Bd LV, SS. A. 419-431. (554.344)





PERMO-CARBONIFÉRIEN.

- Thévenin (A.).** 551.725.2  
 1901. Plateau Central. Feuille de Figeac (Terrains sédimentaires) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 411-414, 3 fig. (554.452.7)
- Caralp (J.).** 551.725.2  
 1897. Le Permien des Pyrénées (*Mém. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1897, 9<sup>e</sup> sér., t. IX, pp. 387-401. (554.47)
- Caralp (J.).** 551.725.2  
 1903. Sur le système permien dans les Pyrénées françaises et espagnoles (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVII, pp. 1008-1009. (554.47)
- Peola (P.).** 551.725.2  
 1903. Appendice paleontologica sulla flora carbonifera del Piccolo San Bernado (*Mem. descrittive della Carta geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XII, pp. 205-232, tav. XIV. (554.511.4)
- Caralp (J.).** 551.725.2  
 1903. Sur le système permien dans les Pyrénées françaises et espagnoles (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVII, pp. 1008-1009. (554.611)
- Renier (A.).** 551.725.2  
 1902. Le poudingue de Malmedy. Essai géologique (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1901-1902, t. XXIX (mém.), pp. 145-223, pl. III, 11 fig. (554.915.225)
- Noetling (F.).** 551.725.2  
 1901. Beiträge zur Geologie der Salt Range, insbesondere der permischen und triassischen Ablagerungen (*Neues Jahrb. für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1901, Beilage, Bd XIV, SS. 369-471. (555.211.2)
- Sellards (E.-H.).** 551.725.2  
 1903. Discovery of Fossil Insects in the Permian of Kansas (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 323-324. (557.322.1)
- Girty (G.-H.).** 551.725.2  
 1902. The Upper Permian in Western Texas (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 363-368. (557.35)



551.76. — Secondaire.

- Grand'Eury (J.-C.).** 551.76  
 1904. Sur le caractère paludéen des plantes qui ont formé les combustibles fossiles de tout âge (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 666-669. (854)
- Limanowski (M.).** 551.76  
 1904. Odkrycie platu dolnotatrzańskiego w regionie Czerwonych Wierchów na Gładkiem. (Sur la découverte d'un lambeau de recouvrement subtatique dans la région hauttatricque de Gladkie [monts Tatra]) (*Bull. intern. de l'Acad. des sciences de Cracovie*) (Classe des sciences mathématiques et naturelles). Cracovie, 1904, n° 3, pp. 197-199. (554.365.6)
- Welsch (J.).** 551.76  
 1904. Sur les failles et les ondulations des couches secondaires et tertiaires dans la vallée inférieure du Loir (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 1060-1062. (554.413)
- Haug (E.) et Lugeon (M.).** 551.76  
 1902. Alpes. Revision de la feuille d'Annecy (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 646-649. (554.442.2)
- Fournier (E.).** 551.76  
 1902. Montagne Noire et Causses. Feuille de Séverac (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 582-583. (554.452.7)
- Seunes (J.).** 551.76  
 1902. Pyrénées. Feuilles de Mauléon et Bayonne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 630-631. (554.471.1)
- Carez (L.) et Bertrand (L.).** 551.76  
 1902. Pyrénées. Feuille de Foix (bassin secondaire de Tarascon-sur-Ariège) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 620-624, 2 fig. (554.472)



SECONDAIRE.

- Cares (L.).** 551.76  
 1901. Pyrénées. Feuille de Quillan (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 476-479.  
 (554.473)
- Depéret (Ch.).** 551.76  
 1902. Pyrénées. Feuilles de Perpignan et de Narbonne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 625-627.  
 (554.473)
- Cares (L.).** 551.76  
 1901. Pyrénées. Feuille de Quillan (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 476-479.  
 (554.481.2)
- Roman (F.).** 551.76  
 1901. Bassin du Rhône. Feuille du Vigan (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 461-463.  
 (554.481.3)
- Haug (E.).** 551.76  
 1901. Alpes. Feuille de Gap (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 496-499.  
 (554.491.3)
- Haug (E.) et Killian (W.).** 551.76  
 1901. Alpes. Feuilles de Gap et de Larche (recouvrements de l'Ubaye) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 500-503.  
 (554.491.3)
- Mariani (E.).** 551.76  
 1904. Appunti geologici sul secondario della Lombardia occidentale (*Atti della Soc. italiana di Scienze Naturali*). Milano, 1904, vol. XLIII, pp. 113-157, 3 fig.  
 (554.512)
- Cacciari (G.-B.).** 551.76  
 1901. Studio geologico della regione montuosa Palosso-Conche a nord di Brescia (*Boll. della Soc. Geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 80-110.  
 (554.512.2)
- Lotti (B.).** 551.76  
 1903. I terreni secondari nei dintorni di Narni e di Terni (Relazione sulla campagna geologica del 1902) (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XXIV, pp. 4-33, tav. I.  
 (554.522.3)



- Ameghino (F.).** 551.76  
 1902. Línea filogenética de los Proboscídeos (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VIII, pp. 19-43.  
 (559.98)
- 

551.761. — Triasique.

---

- Boulenger (G.-A.).** 551.761  
 1903. On Reptilian Remains from the Trias of Elgin (*Proceed. of the Royal Society*). London, 1903, vol. LXXII, n° 477, pp. 55-58.  
 2 fig. (554.112.16)
- Lebour (G.-A.).** 551.761  
 1902. The Marl-slate and Yellow Sands of Northumberland and Durham (*Trans. of the Inst. of Mining Engineers*). London and Newcastle-upon-Tyne, 1902, vol. XXIV, pp. 370-388, 3 fig.  
 (554.124.5)
- Lebour (G.-A.).** 551.761  
 1902. The Marl-slate and Yellow Sands of Northumberland and Durham (*Trans. of the Inst. of Mining Engineers*). London and Newcastle-upon-Tyne, 1902, vol. XXIV, pp. 370-388, 3 fig.  
 (554.124.6)
- Caralp (J.).** 551.761  
 1900. Contribution à l'étude du Trias pyrénéen (*Bull. et mém. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1899-1900, t. III, n° 2, pp. 212-219.  
 (554.47)
- Checcchia (G.).** 551.761  
 1901. Nuove osservazioni sulla fauna triasica della Punta delle Pietre Nere presso il lago di Lesina (Capitanata) (*Boll. della Soc. Geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 138-148, 4 fig.  
 (554.541.21)
- Cayeux (L.).** 551.761  
 1903. Sur la présence de cristaux microscopiques d'albite dans les dolomies du Trias de la Crète (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVI, pp. 1703-1704.  
 (554.963.331)

1. The first part of the paper is devoted to a general discussion of the problem of the existence of solutions of the system of equations

$$\frac{dx}{dt} = f(x, y, z), \quad \frac{dy}{dt} = g(x, y, z), \quad \frac{dz}{dt} = h(x, y, z),$$

where  $f, g, h$  are continuous functions of  $x, y, z$  and satisfy certain conditions. It is shown that under these conditions the system has a unique solution for any initial conditions.

2. In the second part of the paper the problem of the stability of the solutions of the system is considered. It is shown that if the functions  $f, g, h$  satisfy certain conditions, then the solutions of the system are stable.

3. In the third part of the paper the problem of the periodicity of the solutions of the system is considered. It is shown that if the functions  $f, g, h$  satisfy certain conditions, then the system has periodic solutions.

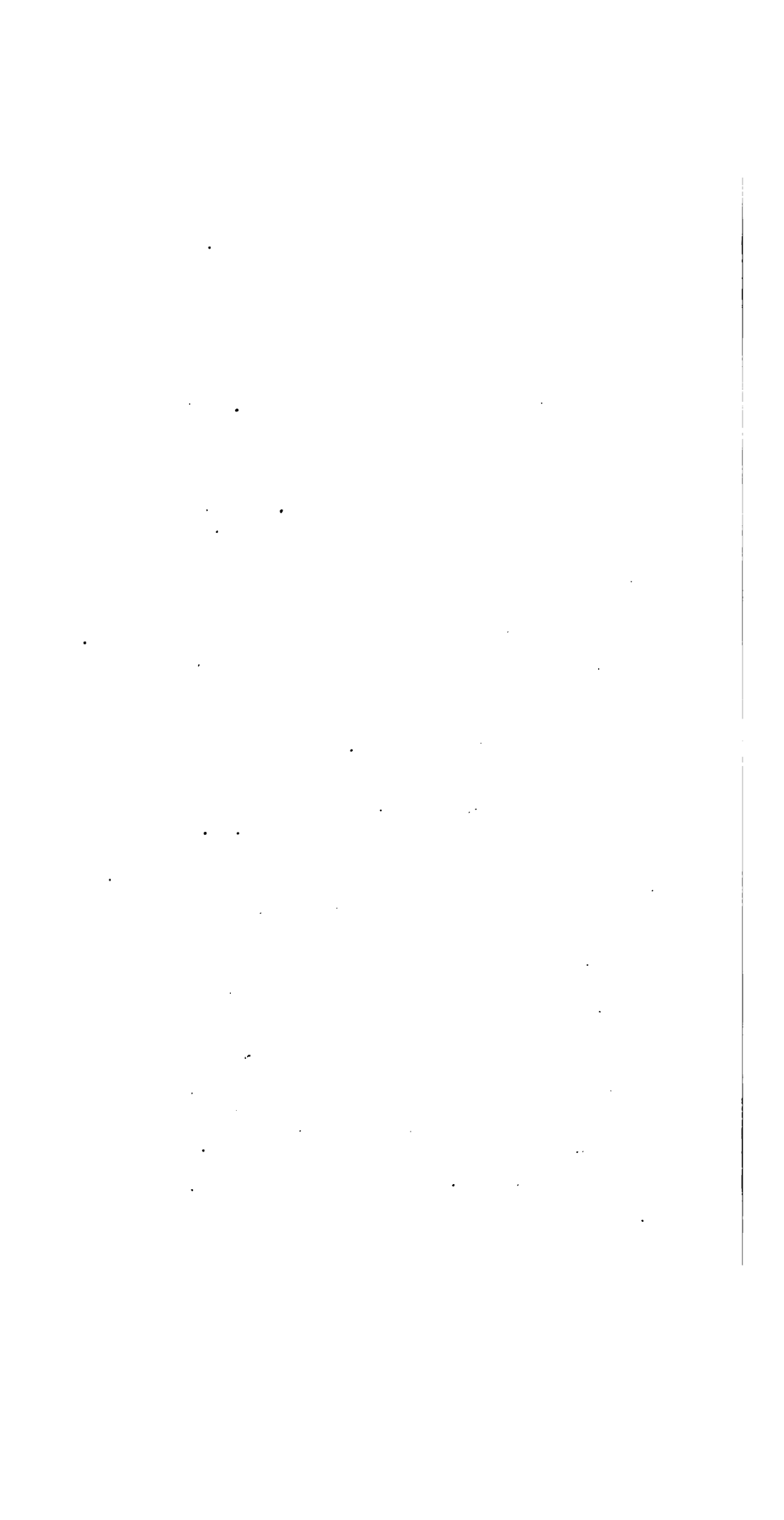
4. In the fourth part of the paper the problem of the bifurcation of the solutions of the system is considered. It is shown that if the functions  $f, g, h$  satisfy certain conditions, then the system has bifurcating solutions.

5. In the fifth part of the paper the problem of the asymptotic stability of the solutions of the system is considered. It is shown that if the functions  $f, g, h$  satisfy certain conditions, then the solutions of the system are asymptotically stable.



TRIASSIQUE.

- Noctling (F.).** 551.761  
 1901. Beiträge zur Geologie der Salt Range, insbesondere der permischen und triassischen Ablagerungen (*Neues Jahrb. für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1901, Beilage-Bd XIV, SS. 369-471. (555.211.2)
- Rogers (A.-W.).** 551.761  
 1903. Report of the Acting Geologist of the Geological Survey of the Colony of the Cape for the year 1902 (*Annual Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1902*). Cape Town, 1903, pp. 3-40. (556.48)
- Eaton (G.-F.).** 551.761  
 1903. Notes on the Collection of Triassic Fishes at Yale (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 259-268, pl. V-VI. (557.3)
- Hobbs (W.-H.).** 551.761  
 1901. Former extent of the Newark system (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 439-448. (557.311)
- Emerson (B.-K.) and Loomis (F.-B.).** 551.761  
 1904. On *Stegomus Longipes*, a New Reptile from the Triassic Sandstones of the Connecticut Valley (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 377-380, pl. XXII. (557.311.4)
- Lull (R.-S.).** 551.761  
 1904. Note on the probable Footprints of *Stegomus Longipes* (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 381-382, 1 fig. (557.311.4)
- Riggs (E.-S.).** 551.761  
 1904. Dinosaur Footprints from Arizona (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 423-424, 1 fig. (557.356)
- Carne (J.-E.).** 551.761  
 1903. The Kerosene Shale Deposits of New South Wales (*Mem. of the Geol. Survey of New South Wales*) (Geological series, n° 3). Sydney, 1903, vol. in-4° of 333 pp., 10 maps, 26 pl. with numerous fig. in text. (559.311.2)



- Renier (A.).** 551.761.1  
 1902. Le poudingue de Malmedy. Essai géologique (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1901-1902, t. XXIX (mém.), pp. 145-223, pl. III, 11 fig. (554.512.2)
- Renier (A.).** 551.761.1  
 1902. Le poudingue de Malmedy. Essai géologique (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1901-1902, t. XXIX (mém.), pp. 145-223, pl. III, 11 fig. (554.913.223)
- Kittl (E.).** 551.761.1  
 1903. Die Cephalopoden der oberen Werfener Schichten von Muć in Dalmatien sowie von anderen dalmatinischen, bosnisch-herzegowinischen und alpinen Lokalitäten (*Abhandl. der k. k. Geol. Reichsanstalt*). Wien, 1903, Bd XX, Heft 1, SS. 1-76, Taf I-XI (554.961)

---

551.762. — Jurassique.

---

- Riehe (A.).** 551.762  
 1901. Bassin du Rhône. Feuille de Lyon au  $\frac{1}{250\,000}$  (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 456-461, 1 fig. (554.44)
- Thévenin (A.).** 551.762  
 1901. Plateau Central. Feuille de Figeac (terrains sédimentaires) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 411-414, 3 fig. (554.452.7)
- Chaignon (H. de).** 551.762  
 1899. Compte rendu de l'excursion géologique dans l'Avallonnais, le 23 juillet 1899 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 372-375. (554.463.1)
- Chaignon (H. de).** 551.762  
 1900. Aperçu géologique sur la course du 27 mai 1900, à Santenay (Côte d'Or) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII; *Procès-verbaux*, pp. 287-291. (554.463.2)

1. The first part of the paper is devoted to a general discussion of the problem of the existence of a solution of the system of equations

$$F(x, y, z) = 0$$

where

$$F(x, y, z) = \sum_{i=1}^n a_i x_i^2 + \sum_{i=1}^n b_i x_i + c$$

and

$$x_i^2 = x_i^2 + y_i^2 + z_i^2 \quad (i = 1, 2, \dots, n)$$

is a system of equations in the variables  $x_i, y_i, z_i$  ( $i = 1, 2, \dots, n$ ). The system of equations (1) is a special case of the system of equations

$$F(x, y, z) = 0, \quad G(x, y, z) = 0$$

where  $G(x, y, z)$  is an arbitrary function of the variables  $x, y, z$ . The system of equations (1) is a special case of the system of equations

$$F(x, y, z) = 0, \quad G(x, y, z) = 0$$

where  $G(x, y, z)$  is an arbitrary function of the variables  $x, y, z$ . The system of equations (1) is a special case of the system of equations

$$F(x, y, z) = 0$$

where  $F(x, y, z)$  is an arbitrary function of the variables  $x, y, z$ . The system of equations (1) is a special case of the system of equations

$$F(x, y, z) = 0, \quad G(x, y, z) = 0$$

where  $G(x, y, z)$  is an arbitrary function of the variables  $x, y, z$ . The system of equations (1) is a special case of the system of equations

$$F(x, y, z) = 0$$

where  $F(x, y, z)$  is an arbitrary function of the variables  $x, y, z$ . The system of equations (1) is a special case of the system of equations

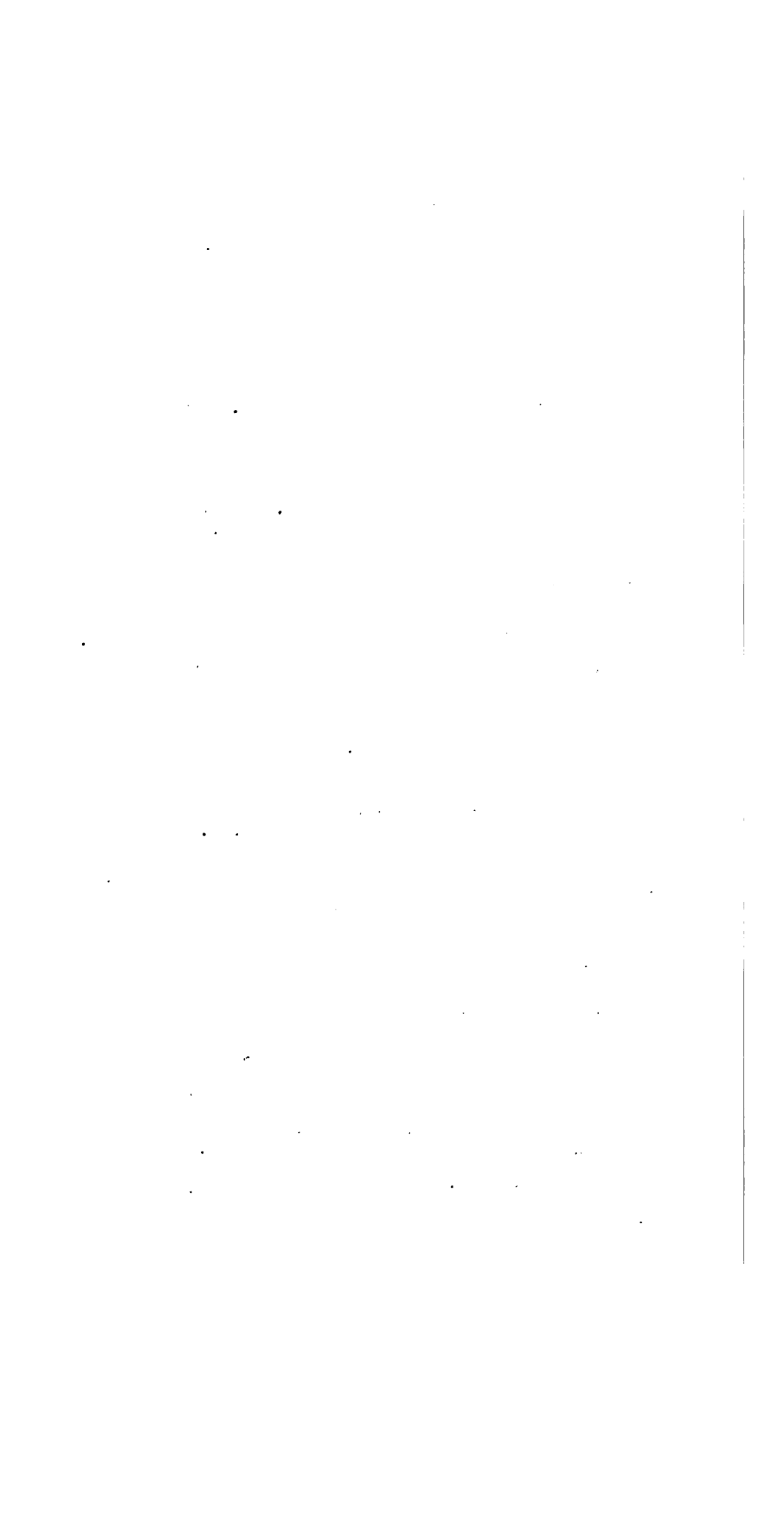
$$F(x, y, z) = 0, \quad G(x, y, z) = 0$$

where  $G(x, y, z)$  is an arbitrary function of the variables  $x, y, z$ . The system of equations (1) is a special case of the system of equations

$$F(x, y, z) = 0, \quad G(x, y, z) = 0$$

TRIASSIQUE.

- Noctling (F.).** 551.761  
 1901. Beiträge zur Geologie der Salt Range, insbesondere der permischen und triassischen Ablagerungen (*Neues Jahrb. für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1901, Beilage-Bd XIV, SS. 369-471. (555.211.2)
- Rogers (A.-W.).** 551.761  
 1903. Report of the Acting Geologist of the Geological Survey of the Colony of the Cape for the year 1902 (*Annual Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1902*). Cape Town, 1903, pp. 3-40. (556.48)
- Eaton (G.-F.).** 551.761  
 1903. Notes on the Collection of Triassic Fishes at Yale (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 259-268, pl. V-VI. (557.3)
- Hobbs (W.-H.).** 551.761  
 1901. Former extent of the Newark system (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 139-148. (557.311.4)
- Emerson (B.-K.) and Loomis (F.-B.).** 551.761  
 1904. On *Stegomus Longipes*, a New Reptile from the Triassic Sandstones of the Connecticut Valley (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 377-380, pl. XXII. (557.311.4)
- Lull (R.-S.).** 551.761  
 1904. Note on the probable Footprints of *Stegomus Longipes* (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 381-382, 1 fig. (557.311.4)
- Riggs (E.-S.).** 551.761  
 1904. Dinosaur Footprints from Arizona (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 423-424, 1 fig. (557.336)
- Carne (J.-E.).** 551.761  
 1903. The Kerosene Shale Deposits of New South Wales (*Mem. of the Geol. Survey of New South Wales*) (Geological series, n° 3). Sydney, 1903, vol. in-4° of 333 pp., 10 maps, 26 pl. with numerous fig. in text. (559.311.2)



**Renier (A.).** 551.761.1  
1902. Le poudingue de Malmedy. Essai géologique (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1901-1902, t. XXIX (mém.), pp. 145-223, pl. III, 11 fig. (554.312.2)

**Renier (A.).** 551.761.1  
1902. Le poudingue de Malmedy. Essai géologique (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1901-1902, t. XXIX (mém.), pp. 145-223, pl. III, 11 fig. (554.913.223)

**Kittl (E.).** 551.761.1  
1903. Die Cephalopoden der oberen Werfener Schichten von Mué in Dalmatien sowie von anderen dalmatinischen, bosnisch-herzegowinischen und alpinen Lokalitäten (*Abhandl. der k. k. Geol. Reichsanstalt*). Wien, 1903, Bd XX, Heft 1, SS. 1-76, Taf I-XI (554.961)

---

## 551.762. — Jurassique.

---

**Riche (A.).** 551.762  
1901. Bassin du Rhône. Feuille de Lyon au  $\frac{1}{330\,000}$  (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 456-461, 1 fig. (554.44)

**Thévenin (A.).** 551.762  
1901. Plateau Central. Feuille de Figeac (terrains sédimentaires) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 411-414, 3 fig. (554.452.7)

**Chaignon (H. de).** 551.762  
1899. Compte rendu de l'excursion géologique dans l'Avallonnais, le 23 juillet 1899 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 372-375. (554.463.1)

**Chaignon (H. de).** 551.762  
1900. Aperçu géologique sur la course du 27 mai 1900, à Santenay (Côte d'Or) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII; *Procès-verbaux*, pp. 287-291. (554.463.2)





JURASSIQUE.

- Meunier (F.).** 551.762  
 1903. Nuevas contribuciones à la fauna de los Himenópteros fósiles (*Mem. de la Real Acad. de ciencias y artes*). Barcelona, 1903, 3<sup>a</sup> época, vol. IV, n° 34, pp. 461-465, 4 fig. (554.611.1)
- Yokoyama (M.).** 551.762  
 1904. On some Jurassic Fossils from Rikuzen (*Journ. of the College of Science, Imper. Univers. of Tokyo*). Tokyo, 1903-1904, vol. XVIII, art. 6, 13 pp., with 2 pl. (555.122.215)
- Yokoyama (M.).** 551.762  
 1904. Jurassic Ammonites from Echizen and Nagato (*Journ. of the College of Science, Imper. Univers. of Tokyo*). Tokyo, 1904, vol. XIX, art. 20, pp. 1-17, pl. I-IV, 1 fig. (555.122.226)
- Yokoyama (M.).** 551.762  
 1904. Jurassic Ammonites from Echizen and Nagato (*Journ. of the College of Science, Imper. Univers. of Tokyo*). Tokyo, 1904, vol. XIX, art. 20, pp. 1-17, pl. I-IV, 1 fig. (555.122.232.95)
- Hobbs (W.-H.).** 551.762  
 1901. Former extent of the Newark system (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 139-148. (557.311)
- Clark (W.-B.) and Bibbins (A.).** 551.762  
 1901. Geology of the Potomac group in the middle Atlantic slope (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 187-214, pl. XXII-XXVIII, 1 fig. (557.311.95)
- Knight (W.-C.).** 551.762  
 1903. Notes on the Genus Baptonodon, with a Description of a New Species (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 76-81, 3 fig. (557.355)
- Riggs (E.-S.).** 551.762  
 1903. Brachiosaurus altithorax, the largest known Dinosaur (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 299-306, 7 fig. (557.355)
- Madsen (V.).** 551.762  
 1904. On Jurassic Fossils from East-Greenland (Translated by E. G. Skeat) (*Meddelelser om Grønland*). Copenhagen, 1904, Hefte XXIX, pp. 159-210. (559.911)



**Gregory (J.-W.).** 551.762.073

1896. Catalogue of the Fossil Bryozoa in the Department of Geology. British Museum (Natural History). The Jurassic Bryozoa. London, 1896. vol. in-8° of 239 pp., 11 pl. and 22 fig. Longmans and Co. (559.98)

**Cossmann (M.).** 551.762.044

1897. Revue de Paléoconchologie (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1896-1897, 27<sup>e</sup> année, pp. 77-80 et 96-99. (559.98)

**Osborn (H. F.).** 551.762

1904. Palæontological Evidence for the Original Tritubercular Theory (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 324-323, pl. XXI. (559.98)

**Roche (A.).** 551.762.1

1900. Plésiosaures et Téléosaures (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII; *Procès-verbaux*, pp. 184-187. (554.122.14)

**Reis (O.-M.).** 551.762.1

1902. Ueber Stylolithen, Dutenmergel und Landschaftenkalk (*Anthrakolith zum Theil*) (*Geognostische Jahreshefte*). München, 1902, Bd XV, SS. 157-279, Taf. II-V. (554.3)

**Geinitz (E.).** 551.762.1

1899. Beitrag zur Geologie Mecklenburgs. 2. Oberer Lias von Krakow i. M. (*Archiv des Vereins der Freunde der Naturgesch. in Mecklenburg*). Neubrandenburg, 1899, Bd LIII, SS. 177-197. (554.32)

**Nicklès (R.).** 551.762.1

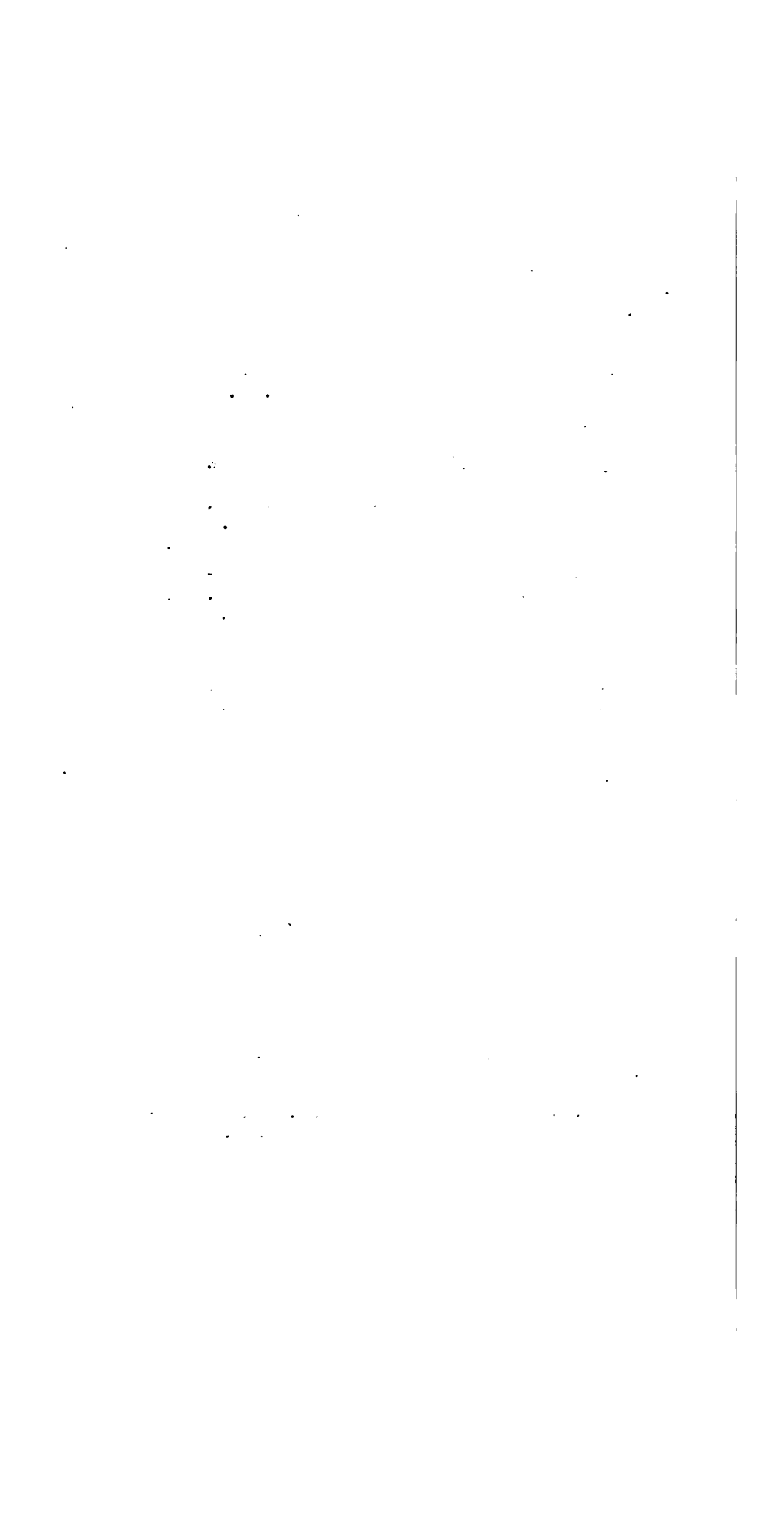
1901. Montagne Noire et Causses. Feuille de Saint-Affrique (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 434-436. (554.452.7)

**Camusat (J.).** 551.762.1

1901. Géogénie des minerais de fer oolithiques de l'Hettangien de Mazonay (Saône-et-Loire) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1901, t. XIV; *Procès-verbaux*, pp. 69-72. (554.465.3)



- Lotti (B.).** 551.762.1  
 1901. Sulla probabile esistenza di un giacimento cinabrifero nei calcari liasici presso Abbadia San Salvatore (Monte Amiata) (*Boll. del Real. Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXXII, pp. 206-215. (554.522.13)
- Calderón (S.).** 551.762.1.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembreyoctubre de 1898. XIX. Sobre la existencia del terreno infraliasico en España (*Bol. de la Comision del mapu geol. de España*). Madrid, 1900, 2ª ser., t. VII, pp. 319-321, fig. 37-38. (554.6)
- Möller (H.).** 551.762.1  
 1902. Bidrag till Bornholms fossila flora, Pteridofyter (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1902, Bd XXXVIII, Afdeln. 2, Nr 5, pp. 1-63, Taf. I-VI. (554.892.1)
- Radevanović (S.-A.).** 551.762.1  
 1900. Ueber die unterliassische Fauna von Vrska Cuka in Ostserbien (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1900, t. V, fasc. 2, pp. 60-70, Taf. I-II. (554.961.1)
- Bodenbender (G.).** 551.762.1  
 1902. El carbon rhetic de las Higueras, en la provincia de Mendoza (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1902, t. XVII, pp. 138-160, 1 fig. (558.552.16)
- Fox-Strangways (C.).** 551.762.2  
 1904. The Geology of the Oolitic and Cretaceous Rocks South of Scarborough (Explanation of Sheets 54 and 55, New Series; 95 S. W. and 95 S. E. Old Series) (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1904, vol in-8° of 119 pp. 10 pl. and 12 fig. (554.124.1)
- Douvillé (H.).** 551.762.2  
 1900. Une découverte géologique à Villers-sur-Mer (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1899-1900, 30ª année, pp. 37-38. (554.412.2)
- Raspail (J.).** 551.762.2  
 1901. Contribution à l'étude de la falaise jurassique de Villers-sur-Mer (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31ª année, pp. 125-126, 145-149, 169-172 et 193-198, pl. X-XII. (554.412.2)



JURASSIQUE.

- Le Marchand (A.) et Fortin (R.).** 551.762.2  
 1901. Liste des fossiles du Kiméridgien recueillis à Sainte-Adrepe (*Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen*). Rouen, 1901, 37<sup>e</sup> année, pp. 123-124. (554.412.5)

- Zeller (R.) et Fliche (P.).** 551.762.2  
 1903. Découverte de strobiles de *Sequoia* et de Pin dans le Portlandien des environs de Boulogne-sur-Mer (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 236-239. (554.421.1)

- Pettitclerc (P.).** 551.762.2  
 1902. Note géologique : Faunule du Vésulien (Bathonien inférieur) de la côte d'Andelarre (Haute-Saône) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 89-98 et 113-125, 2 fig. (554.441.1)

- Pettitclerc (P.).** 551.762.2  
 1904. Note sur l'*Ammonites (Oppelia) Baylei* Coquand, de l'Oxfordien inférieur des environs de Besançon (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 109-112 et 129-133, pl. V-VI, 1 fig. (554.441.2)

- Collet (L.).** 551.762.2  
 1902. Détroit de Langres. Feuille de Dijon au  $\frac{1}{320\ 000}$  (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 551-554. (554.465)

- Collet (L.).** 551.762.2  
 1901. Détroit de Langres. Feuille de Dijon au  $\frac{1}{320\ 000}$  (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 392-393. (554.465.1)

- Benoist (E.).** 551.762.2  
 1901. Note pour servir à l'étude de la géologie du département de l'Indre (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31<sup>e</sup> année, pp. 2-6, pl. I. (554.466.1)

- Authelin (Ch.).** 551.762.2  
 1901. Montagne Noire et Causses. Feuille de Saint-Affrique (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 415-417. (554.481.5)





- Riaz (A. de).** 551.762.2  
 1898. Description des ammonites des couches à Peltoceras Transversarium (oxfordien supérieur) de Trept (Isère). Paris, 1898, atlas in-folio de 69 pp. et 19 pl. Masson et C<sup>ie</sup>. Libr.-édit. Lyon, Genève. Bâle : Georg et C<sup>ie</sup>. (554.491.4)
- Weunier (F.).** 551.762.2  
 1904. Sur une Cicadine du Kiméridgien de la Sierra del Montsech (Catalogne) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1904, IV<sup>e</sup> sér., 34<sup>e</sup> année, pp. 119-121, 2 fig. (554.614.1)
- Sauvage (H.-E.).** 551.762.2  
 1903. Noticia sobre los peces de la Caliza litográfica de la provincia de Lérida (Cataluña) (*Mem. de la Real Acad. de ciencias y artes*). Barcelona, 1903, 3<sup>a</sup> epoca, vol. IV, n<sup>o</sup> 35, pp. 467-481, 4 laminas. (554.611.15)
- Erthorn (O. van).** 551.762.2  
 1902. Le Musée de Bruxelles et les Iguanodons de Bernissart. Anvers, 1902, broch. in-8<sup>o</sup> de 7 pp. Impr. J. E. Buschmann. (554.913.221)
- Cayeux (L.).** 551.762.2  
 1904. Géologie des environs de Nauplie. Existence du jurassique et de l'infracrétacé en Argolide (Grèce) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1904, 4<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 87-103, 3 fig. (554.903.32)
- Blatchley (W.-S.).** 551.762.2  
 1901. Oolite and Oolitic Stone for Portland Cement Manufacture (25<sup>th</sup> Ann. Report of the Depart. of Geol. and Nat. Resources). Indianapolis, 1901, pp. 322-330, pl. XIII. (557.321.6)

---

### 551.763. — Crétacique.

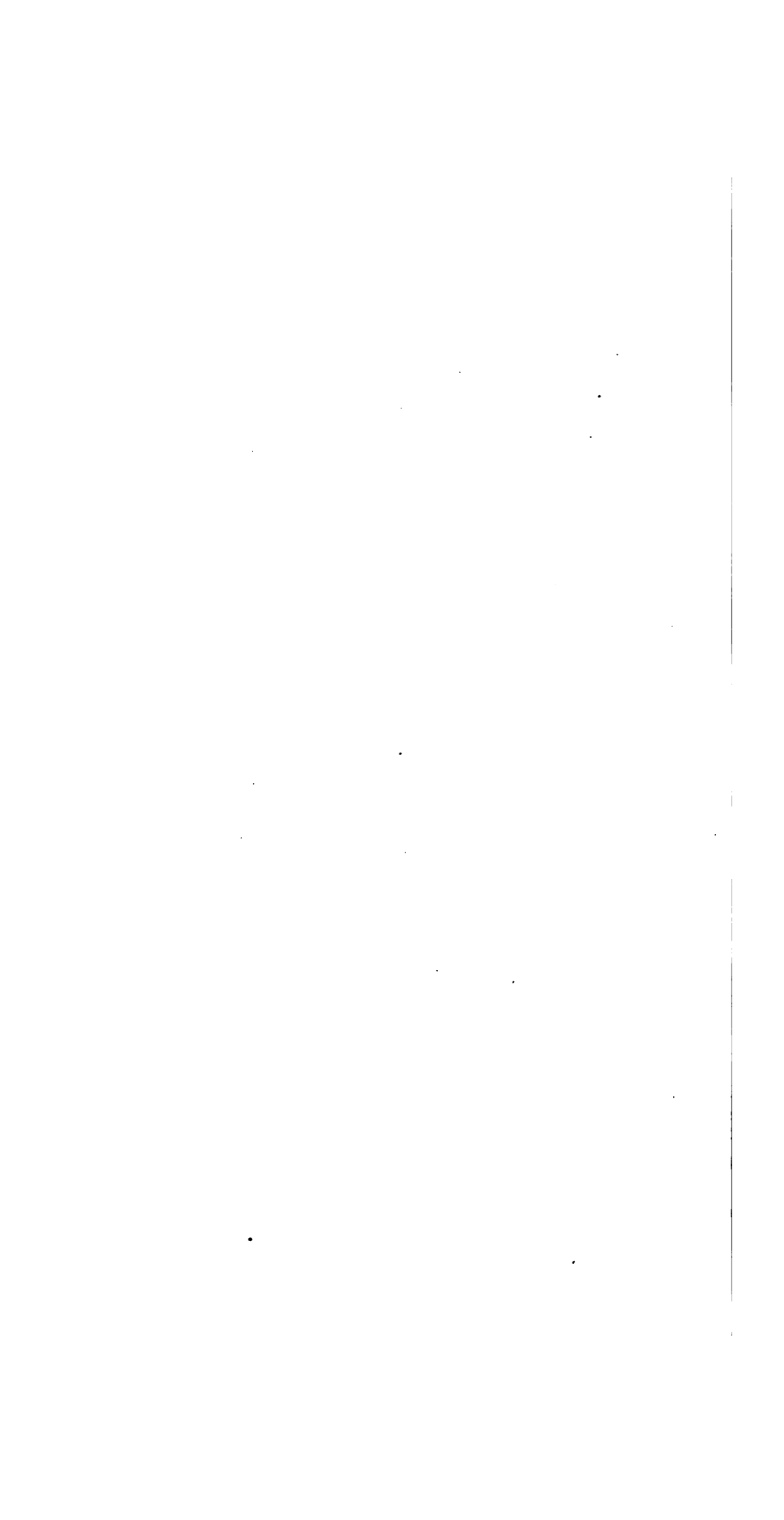
---

- Jukes-Browne (A.-J.) and Hill (W.).** 551.763  
 1904. The Cretaceous rocks of Britain. Vol. I (1900). The Gault and Upper Greensand of England. Vol. II (1903). The Lower and Middle Chalk of England. Vol. III (1904). The Upper Chalk of England (*Mem. of the Geol. Survey of the United Kingdom*). London, 1900-1904, 3 vol. in-8<sup>o</sup> of 499 pp., 5 pl. and 85 fig.; 568 pp., 9 pl. and 87 fig., and 566 pp. and 79 fig. (554.12)



CRÉTACIQUE.

- Fox-Strangways (C.).** 551.763  
 1904. The Geology of the Oolitic and Cretaceous Rocks South of Scarborough (Explanation of Sheets 54 and 55, New Series; 95 S. W. and 95 S. E., Old Series) (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1904, vol. in-8° of 119 pp., 10 pl. and 12 fig. (554.124.1)
- Deprat (J.-F.-G.).** 551.763  
 1899. Note sur le crétacé des bassins d'effondrement de la vallée de l'Ognon et de la Saône (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1898-1899, 29<sup>e</sup> année, pp. 21-23, 46-49 et 65-71, 16 fig. (554.44)
- Doncieux (L.).** 551.763  
 1902. Notes sur la géologie de l'Aude. Carte géologique de la France. Feuille de Narbonne (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1902, t. XIII, 3<sup>e</sup> partie, pp. 315-332. (554.481.2)
- Paquier (V.).** 551.763  
 1901. Alpes. Feuille de Privas (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85 pp. 525-526. (554.481.7)
- Paquier (V.).** 551.763  
 1901. Alpes. Feuille de Privas (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 525-526. (554.491.2)
- Hennig (A.).** 551.763  
 1897. Revision af Lamellibranchiaterna i Nilssons « petrificata succana formations cretaceæ » (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1897, Bd XXXIII, n° VI, pp. 1-66, 3 pl. (554.812)
- Yabe (H.).** 551.763  
 1904. Cretaceous Cephalopoda from the Hokkaido. Part I : Lytoceras, Groudryceras, Tetragonites (*Journ. of the College of Science, Imper. Univers. of Tokyo*). Tokyo, 1903-1904, vol. XVIII, art. n° 2, 55 pp., with 7 pl. (555.122.1)
- Choffat (P.).** 551.763  
 1902. Sur le crétacique de Conduçia (Moçambique) (*Actes de la Soc. linnéenne de Bordeaux*). Bordeaux, 1902, vol. LVII; *Procès-verbaux*, pp. CLI-CLIII. (556.341)



CRÉTACIQUE.

- Rogers (A.-W.) and Schwarz (E.-H.-L.).** 551.763  
 1902. Appendix II. General Survey of the Rocks in the southern parts of the Transkei and Pondoland, including a description of the Cretaceous Rocks of eastern Pondoland, 1901 (*Ann. Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1901*). Cape Town, 1902, pp. 23-47. (556.479.2)
- Hyatt (A.) and Stanton (T.-W.).** 551.763  
 1903. Pseudoceratites of the Cretaceous. Edited by T. W. Stanton (*Monographs of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, vol. XLIV, 350 pp. in-4° and 47 pl. (557.5)
- Hollick (A.).** 551.763  
 1898. Additions to the Palæobotany of the Cretaceous Formation on Staten Island (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). Lancaster, 1898, vol. XI, pp. 415-430, pl. XXXVI-XXXVIII. (557.511.6)
- Merrill (F.-J.-H.).** 551.763  
 1900. Origin of the white and variegated clays of the North Shore of Long Island (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). Lancaster, 1899-1900, vol. XII, pp. 103-112. (557.511.6)
- Hollick (A.).** 551.763  
 1898. Notes on Block Island (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). Lancaster, 1898, vol. XI, pp. 55-88, pl. II-IX. (557.511.7)
- Clark (W.-B.) and Bibbins (A.).** 551.763  
 1901. Geology of the Potomac group in the middle Atlantic Slope (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 187-214, pl. XXII-XXVIII, 1 fig. (557.511.93)
- Grant (U.-S.).** 551.763  
 1898. The Geology of Itasca County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 166-211, pl. LXV. (557.521.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.763  
 1898. The Geology of the Mountain Iron plate of the Mesabi Iron range (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 365-369, pl. LXXIV. (557.521.2)
- Eaton (G.-F.).** 551.763  
 1903. Characters of Pteranodon (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 82-86, pl. VI-VII. (557.522.4)



CRÉTACIQUE.

- Hershey (O.-H.).** 551.763  
 1902. The Significance of certain Cretaceous Outliers in the Klamath Region, California (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 33-37. (557.545)
- Hyatt (A.) and Stanton (T.-W.).** 551.763  
 1903. Pseudoceratites of the Cretaceous. Edited by T. W. Stanton (*Monographs of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, vol. XLIV, 350 pp. in-4<sup>o</sup> and 47 pl. (558.114)
- Ameghino (F.).** 551.763  
 1902. Cuadro sinóptico de las formaciones sedimentarias, terciarias y cretáceas de la Argentina en relación con el desarrollo y descendencia de los mamíferos (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VIII, pp. 1-12. (558.53)
- Ameghino (F.).** 551.763  
 1900. Notices préliminaires sur des Ongulés nouveaux des terrains crétacés de Patagonie (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1899-1900, t. XVI, pp. 349-426. (558.535)
- Ameghino (F.).** 551.763  
 1902. Notices préliminaires sur des mammifères nouveaux des terrains crétacés de Patagonie (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1902, t. XVII, pp. 5-70, 6 fig. (558.535)
- Ameghino (F.).** 551.763  
 1902. Sur le type primitif des molaires plexodontes des mammifères (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VIII, pp. 419-439, 16 fig. (558.535)
- Etheridge (B.) Jr.** 551.763  
 1903. A Monograph of the Cretaceous Invertebrate Fauna of New South Wales (*Mem. of the Geol. Survey of New South Wales*) (Palæontological Series, n<sup>o</sup> 11). Sydney, 1903, vol. in-4<sup>o</sup> of 98 pp., 1 pl. and 1 fig., with atlas of 11 pl. (559.511.2)
- Gregory (J.-W.).** 551.763.073  
 1899. Catalogue of the Fossil Bryozoa in the Department of Geology, British Museum (Natural History). The Cretaceous Bryozoa. Volume I. London, 1899, vol. in-8<sup>o</sup> of 457 pp., 17 pl. and 64 fig. Longmans and Co. (559.98)





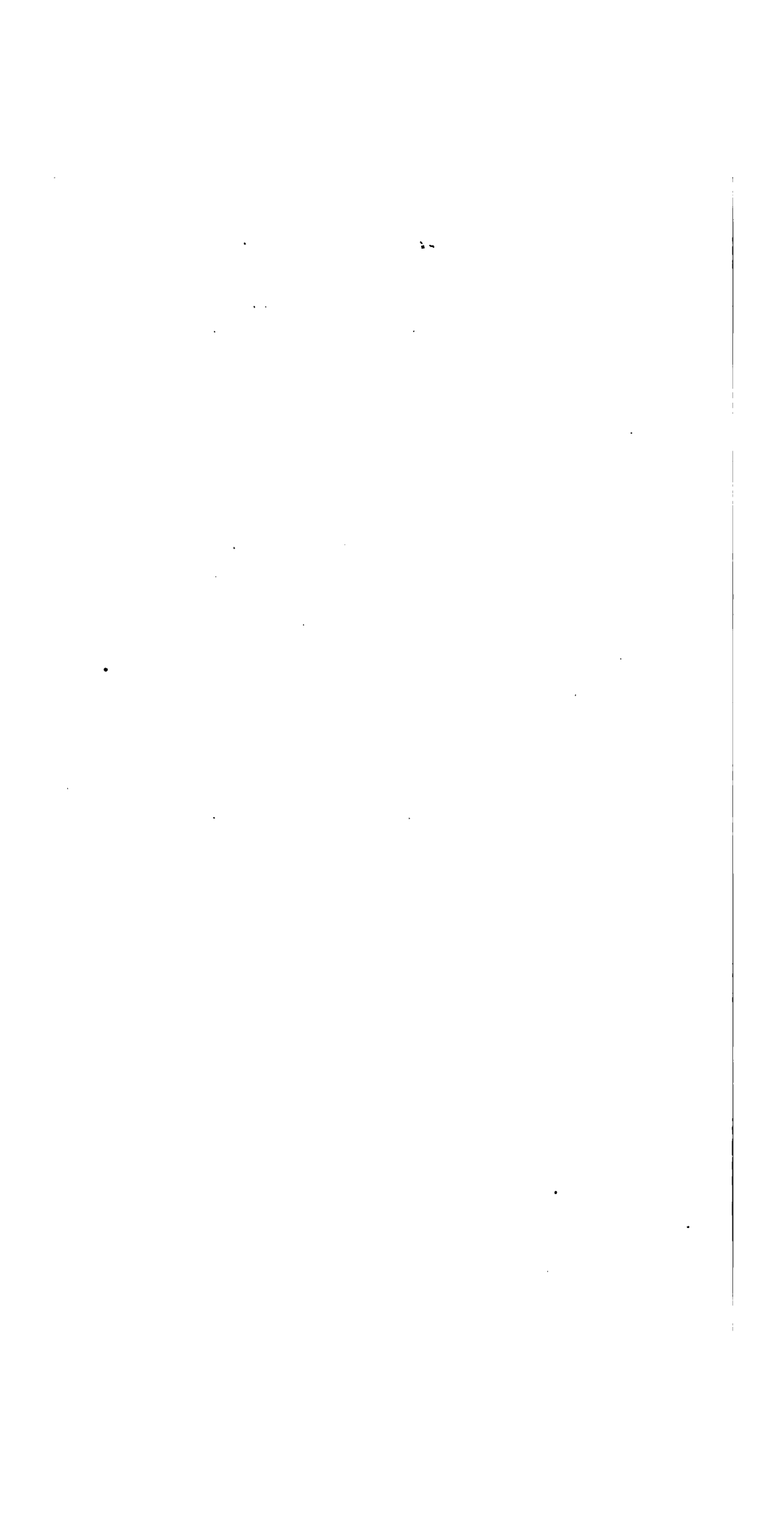
CRÉTACIQUE.

- Caralp (J.).** 551.763.1  
1901. Sur la composition et le niveau géologique des schistes ardoisiers pyrénéens (*Mém. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1901, 10<sup>e</sup> sér., t. I, pp. 134-141. (554.47)
- Roman (F.).** 551.763.1  
1902. Bassin du Rhône. Feuille du Vigan (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n<sup>o</sup> 91, pp. 599-600. (554.481.5)
- Parona (C.-F.).** 551.763.1  
1901. La *Donax sulcata* Br non è un fossile pliocenico (*Boll. della Soc. Geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (Rendiconti), p. xxx. (554.51)
- Cayeux (L.).** 551.763.1  
1904. Géologie des environs de Nauplie. Existence du jurassique supérieur et de l'infracrétacé en Argolide (Grèce) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1904, 4<sup>e</sup> sér., t. IV, pp. 87-103, 3 fig. (554.965.32)
- Shattuck (G.-B.).** 551.763.1  
1903. The Mollusca of the Buda limestone, an Appendix on the Corals of the Buda limestone by Thomas Wayland Vaughan (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n<sup>o</sup> 205, pp. 1-36, pl. I-XXVII, 1 fig. (557.35)
- Vaughan (T.-W.).** 551.763.1  
1903. The Corals of the Buda limestone (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n<sup>o</sup> 205, pp. 37-40. (557.35)
- Dollfus (G.).** 551.763.2  
1898. Discussion sur la base de l'étage Cénomanién (terrain crétacique) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1897-1898, 28<sup>e</sup> année, pp. 17-23, 40-44 et 58-59. (554.12)
- Jukes-Browne (A.-J.).** 551.763.2  
1903. Zones of the White Chalk of the English Coast, by A. W. Rowe (*The Geological Magazine*). London, 1903, N. S. Decade IV, vol. X, pp. 309-313, pl. XV-XVI. (554.12)
- Hinde (G.-J.).** 551.763.2  
1904. On the structure and affinities of the Genus *Porosphaera*, Steinmann (*Journ. of the Royal Microscop. Society*). London, 1904, pp. 1-25, pl. I-II. (554.12)



CRÉTACIQUE

- Jukes-Browne (A.-J.).** 551.763.2  
 1904. On the Zones of the Upper Chalk in Suffolk (*Proceed. of the Geol. Assoc.*). London, 1903-1904, vol. XVIII, pp. 85-94, pl. XVI.  
 (554.121.11)
- Chapman (F.).** 551.763.2  
 1896. The Foraminifera of the Gault of Folkestone. VIII-IX (*Journ. of the Royal Microscop. Society*). London, 1896, pp. 581-590, pl. XII-XIII.  
 (554.121.21)
- Gelnitz (E.) und Schacko (G.).** 551.763.2  
 1899. Beitrag zur Geologie Mecklenburgs. 1. Das Kreide-Vorkommnis vom Kalkberg bei Rehna (*Archiv des Vereins der Freunde der Naturgesch. in Mecklenburg*). Neubrandenburg, 1899, Bd LIII, SS. 94-96.  
 (554.32)
- Pálffy (M. von).** 551.763.2  
 1902. Die Oberen Kreideschichten in der umgebung von Alvincz (*Mith. aus dem Jahrb. der Königl. Ungar. Geol. Anstalt*). Budapest, 1902, Bd XIII, Heft 6, SS. 241-348, Taf. XIX-XXVII, 2 Fig.  
 (554.365.7)
- Dollfus (G.).** 551.763.2  
 1898. Discussion sur la base de l'étage Cénomanien (terrain crétacique) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1897-1898, 28<sup>e</sup> année, pp. 17-23, 40-44 et 58-59.  
 (554.4)
- Bureau (L.).** 551.763.2  
 1902. Rapport à M. le Directeur du Service de la Carte géologique détaillée de la France. Feuille d'Angers (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1902, 2<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 327-329.  
 (554.411.8)
- Fortin (R.).** 551.763.2  
 1901. Note sur un affleurement de Cénomanien à Lisieux (Calvados) (*Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen*). Rouen, 1901, 37<sup>e</sup> année, p. 197.  
 (554.412.2)
- Dollfus (G.).** 551.763.2  
 1901. Bassin de Paris. Revision de la feuille de Chartres (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n<sup>o</sup> 85, pp. 352-358, 3 fig.  
 (554.412.4)



# CRÉTACIQUE.

- Bureau (L.).** 551.763.2  
1902. Bretagne et régions voisines. Feuille d'Angers (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 544-546. (554.414)
- Gosselet (J.).** 551.763.2  
1903. Sur la disposition des terrains morts (crétacique et tertiaire) dans le bassin de la Pevèle (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 130-131. (554.421.5)
- Ladrière (J.).** 551.763.2.015.12  
1904. Étude géologique et hydrologique du terrain où doit être construit le Lycée des jeunes filles de Lille (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1904, t. XXXIII, pp. 26-50, pl. I. (554.421.5)
- Rabellie (A.).** 551.763.2  
1903. Note sur la carrière de craie phosphatée de Séru-Ribemont (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 128-130. (554.422.14)
- Arnaud (H.).** 551.763.2  
1902. Les *Echinocorys* de Tercis (Landes) (*Actes de la Soc. linéenne de Bordeaux*). Bordeaux, 1902, vol. LVII (mém.), pp. 29-40, pl. II-X. (554.431.4)
- Grossouvre (A. de).** 551.763.2  
1901. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Jonzac (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 445-447. (554.435.5)
- Grossouvre (A. de).** 551.763.2  
1902. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Jonzac (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 587-588. (554.434)
- Angellin d'Ossat (G. de).** 551.763.2  
1901. Sur une forme singulière d'une colonie de *Aspidiscus cristatus* Koenig., sp., fossile dans le système crétacique de la France (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31<sup>e</sup> année, pp. 276-280, 4 fig. (554.465.3)
- Astruc (H.).** 551.763.2  
1898. Rapport sur l'excursion faite par la Société d'études scientifiques de l'Aude, le 2 mai 1897, aux gîtes fossilifères de Couiza-Montazels (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1898, t. IX, pp. 3-9. (554.431.2)



CRÉTACIQUE.

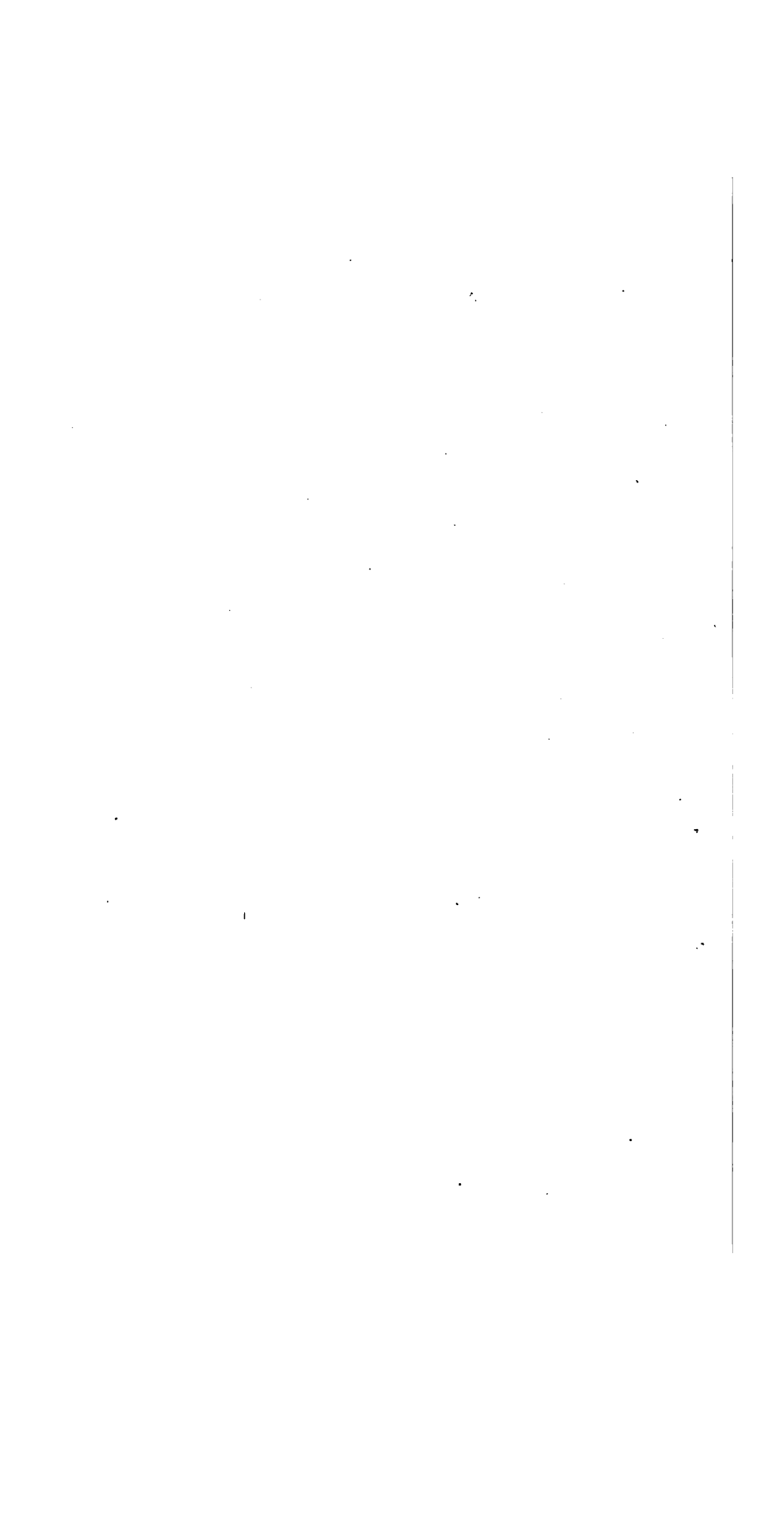
- Doncieux (L.).** 551.763.2  
 1902. Note sur l'extension de l'étage de Rognac dans les Corbières orientales (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1902, t. XIII, 3<sup>e</sup> partie, pp. 333-338, 2 fig. (554.481.2)
- Cossmann (M.).** 551.763.2.044  
 1896. Beiträge zur Binnenfauna der provençalischen Kreide von P. Oppenheim (extr. de *Paläontographica*. Stuttgart, 1895, 2 Taf.) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1895-1896, 26<sup>e</sup> année, pp. 230-231. (554.492)
- Lotti (B.).** 551.763.2  
 1901. Inocerami nella scaglia cinerea senoniana presso Titignano (Orvieto) (*Boll. del Real. Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXXII, pp. 216-222. (554.522.5)
- Virgilio (F.).** 551.763.2  
 1901. L'*Ostrea Joannac* Choffat in provincia di Bari (Puglie) (*Boll. della Soc. Geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (Rendiconti), pp. xxxi-xxxii. (554.541.22)
- Vidal (L.-M.).** 551.763.2.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. XVIII. El Cretáceo superior del valle de La Muga (Gerona) (*Boll. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2<sup>a</sup> ser., t. VII, pp. 312-318, fig. 35-36. (554.611.14)
- Choffat (P.).** 551.763.2.044  
 1902. Communication faite en présentant les 3<sup>e</sup> et 4<sup>e</sup> séries de ses études sur la faune crétacique du Portugal (*Actes de la Soc. linnéenne de Bordeaux*). Bordeaux, 1902, vol. LVII; *Procès-verbaux*, pp. CL-CLII. (554.69)
- Félix (J.).** 551.763.2  
 1903. Korallen aus portugiesischem Senon (*Zeitschr. der deutsch. geol. Gesellsch.*). Berlin, 1903, Bd LV, SS. 45-53, Taf. III. (554.69)
- Lambert (J.).** 551.763.2  
 1903. Description des Échinides crétacés de la Belgique, principalement de ceux conservés au Musée royal de Bruxelles. I. Étude monographique sur le genre *Echinocorys* (*Mém. du Musée royal d'hist. naturelle de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. II, pp. 1-151, pl. I-VI, 21 fig. (554.913)





CRÉTACIQUE.

- Dollfus (G.).** 551.763.2  
 1903. Classification des couches crétacées, tertiaires et quaternaires du Hainaut belge (Excursion de la Société belge de géologie du 23 au 27 août 1902) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, pp. 18-28. (554.913.221)
- Gorjanović-Kramberger (K.).** 551.763.2  
 1902. Palaeoichthyologische Beiträge (*Mitth. aus dem Jahrb. der Königl. Ungar. Geol. Anstalt*). Budapest, 1902, Bd XIV, Heft 1, SS. 1-24, Taf. 1-IV, 5 Fig. (554.961.4)
- Day (A.-E.).** 551.763.2  
 1902. Remarkable Fossil Oysters from Syria (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 606-607. (555.343.1)
- Gauthier (V.).** 551.763.2  
 1903. Contribution à l'étude des Échinides fossiles (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 19-29, pl. I. (556.112.1)
- Lapparent (A. de).** 551.763.2  
 1903. Importantes découvertes paléontologiques dans le Soudan français (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 234-235. (556.24)
- Wieland (G.-R.).** 551.763.2  
 1904. Structure of the Upper Cretaceous Turtles of New Jersey : Adocus, Osteopygis, and Propleura (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 112-132. pl. 1-IX, 7 fig. (557.311.8)
- Wieland (G.-R.).** 551.763.2  
 1902. Notes on the Cretaceous Turtles, Toxochelys and Archelon, with a Classification of the Marine Testudinata (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 95-108, 2 fig. (557.32)
- Wieland (G.-R.).** 551.763.2  
 1903. Notes on the Marine Turtle Archelon. I. On the Structure of the Carapace. II. Associated Fossils (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 211-216, 1 fig. (557.321.1)



CRÉTACIQUE.

- Grant (U.-S.).** 551.763.2  
 1898. The Geology of the Grand Rapids plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 350-354, pl. LXXI. (557.321.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.763.2  
 1898. The Geology of the Virginia plate of the Mesabi Iron range (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 370-382, pl. LXXV. (557.321.2)
- Adams (G.-I.).** 551.763.2  
 1901. Oil and Gas fields of the Western interior and northern Texas Coal measures, and of the upper Cretaceous and Tertiary of the Western Gulf Coast (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 184, vol. in-8° of 64 pp. 10 pl. and 1 fig. (557.322)
- Williston (S.W.).** 551.763.2  
 1902. On the Hind Limb of Protostega (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIII, pp. 276-278, 1 fig. (557.322.1)
- Ameghino (F.).** 551.763.2  
 1897. Mammifères crétacés de l'Argentine (*Bol. del Inst. Geogr. Argentino*). Buenos Aires, 1897, t. XVIII, pp. 405-517, 86 fig. (558.332)
- Lambert (J.).** 551.763.2  
 1903. Note sur les Échinides recueillis par M. A. Tournouër en Patagonie (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 474-484, pl. XV, 3 fig. (558.333)
- Tournouër (A.).** 551.763.2  
 1903. Note sur la géologie et la paléontologie de la Patagonie (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 463-473, 1 carte, 5 fig. (558.333)
- Ameghino (F.).** 551.763.2  
 1902. Le Pyrotherium n'est pas parent du Diprotodon (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VIII, pp. 223-224. (559.98)



551.78. — Tertiaire.

- Andrussov (N.).** 551.78  
 1897. Fossile und lebende Dreissensidae Eurasiens (*Trav. de la Soc. des Naturalistes de Saint-Petersbourg*). Saint-Petersbourg, 1897, vol. XXV, pp. 1-683 et 15 fig., avec un résumé allemand de 115 pp., et un atlas in-4° de 20 pl. (554)
- Osborn (H.-F.).** 551.78  
 1901. Correlation between Tertiary Mammal Horizons of Europe and America (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). Lancaster, 1900-1901, vol. XIII, pp. 1-72. (554)
- Grand'Eury (J.-C.).** 551.78  
 1904. Sur le caractère paludéen des plantes qui ont formé les combustibles fossiles de tout âge (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*) Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 666-669. (554)
- Geinitz (E.).** 551.78.015.12  
 1899. Beitrag zur Geologie Mecklenburgs. 3. Tertiär im Untergrund von Wismar (*Archiv des Vereins der Freunde der Naturgesch. in Mecklenburg*). Neubrandenburg, 1899, Bd LIII, SS. 198-208. (554.32)
- Bellier (L.).** 551.78  
 1903. Ueber Diskordanzen im Schwäbischen Tertiär (*Vierteljahrsschrift der Naturforschenden Gesellschaft*). Zürich, 1903, Jahrg. XLVIII, SS. 307-320, 2 Fig. (554.346.4)
- Becker (H.).** 551.78  
 1901. Die Tertiär- und Kohlen-Ablagerungen in der Umgebung von Kaaden, Komotau und Saaz. 2. Auflage. Teplitz-Schönau, 1901, Bd in-8° von 46 SS. mit 7 Profilen. Verlag von Adolf Becker. (554.361)
- Abel (O.).** 551.78  
 1903. Studien in den Tertiärbildungen des Tullner Beckens (*Jahrb. der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1903, Bd LIII, Heft I, SS. 91-140, 4 Fig. (554.363.12)



TERTIAIRE.

**François (J.).** 551.78.049

1901. Étude géologique des terrains pétrolifères du Comitat d'Haromszek (Transylvanie), par H. Walter (Traduit de l'Allemand par J. François (*Revue univers. des Mines*, etc.). Liège, 1901, 3<sup>e</sup> sér., t. LIII, pp. 109-115. (554.365.7)

**Welsch (J.).** 551.78

1904. Sur les failles et les ondulations des couches secondaires et tertiaires dans la vallée inférieure du Loir (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 1060-1062. (554.415)

**Dollé (L.).** 551.78.015.12

1903. Compte rendu de la séance extraordinaire et de l'excursion aux Monts-des-Cats, 14 juin 1903 (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 154-161. (554.421.5)

**Ramond (G.) et Dollet (A.).** 551.78

1902. Études géologiques dans Paris et sa banlieue (troisième partie) (*Comptes rendus de l'Assoc. franç. pour l'avancement des sciences*) (Congrès de Montauban). Paris, 1902, t. XXXI, pp. 521-539, pl. I-III. (554.422.4)

**Dollfus (G.).** 551.78

1901. Bassin de Paris. Feuille de Bourges au  $\frac{1}{320\ 000}$  (Terrains tertiaires) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 358-364. (554.422.25)

**Dollfus (G.).** 551.78.011

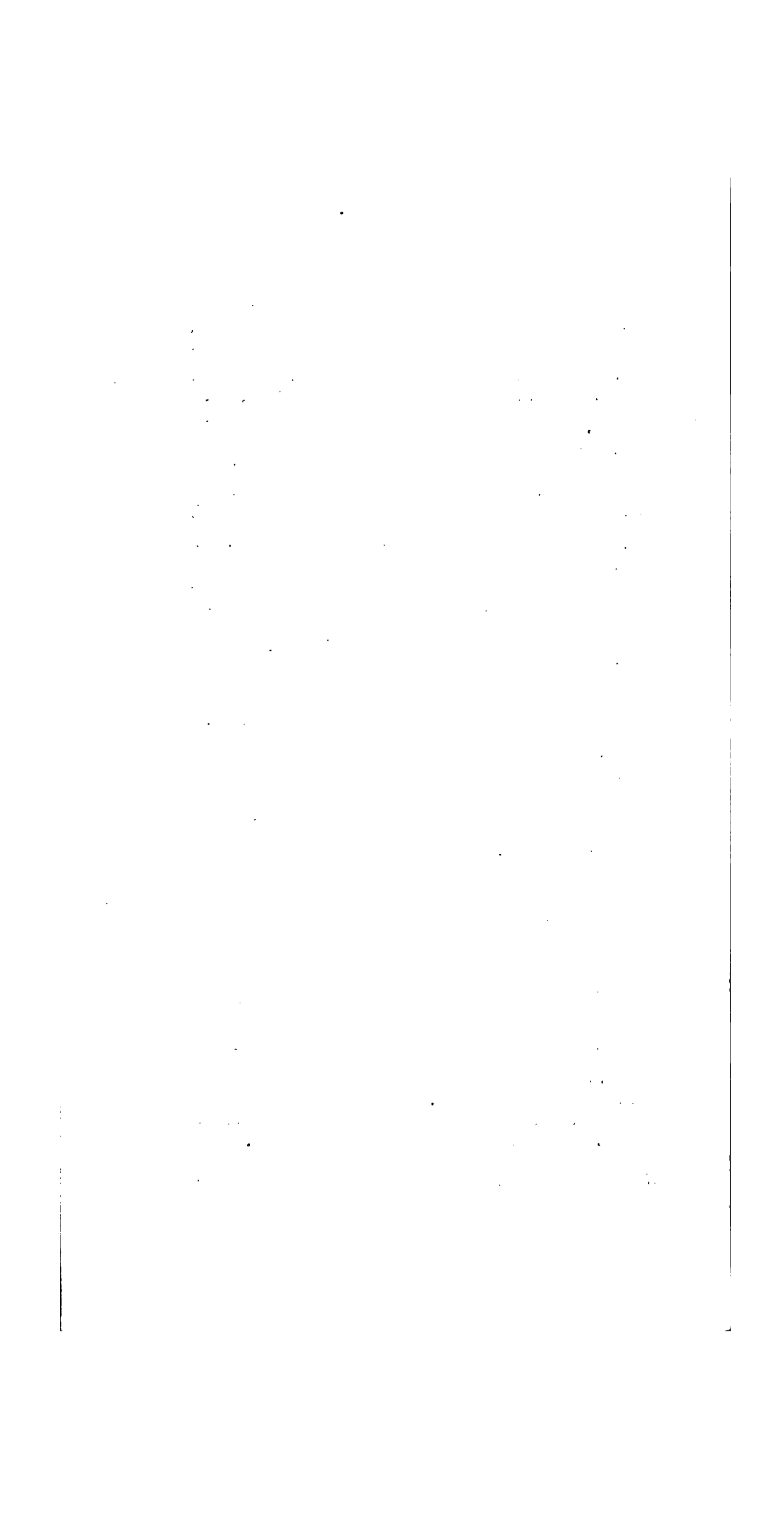
1901. Classification des couches tertiaires du Nord-Est du bassin de Paris (Excursion de la Société belge de géologie, du 7 au 14 août 1901) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31<sup>e</sup> année, pp. 273-275. (554.45)

**Douxami (H.).** 551.78

1901. Alpes. Revision des feuilles d'Albertville, Annecy et Thonon (Région synclinale comprise entre les Alpes et le Jura) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 493-496. (554.442)

**Repelin (J.).** 551.78

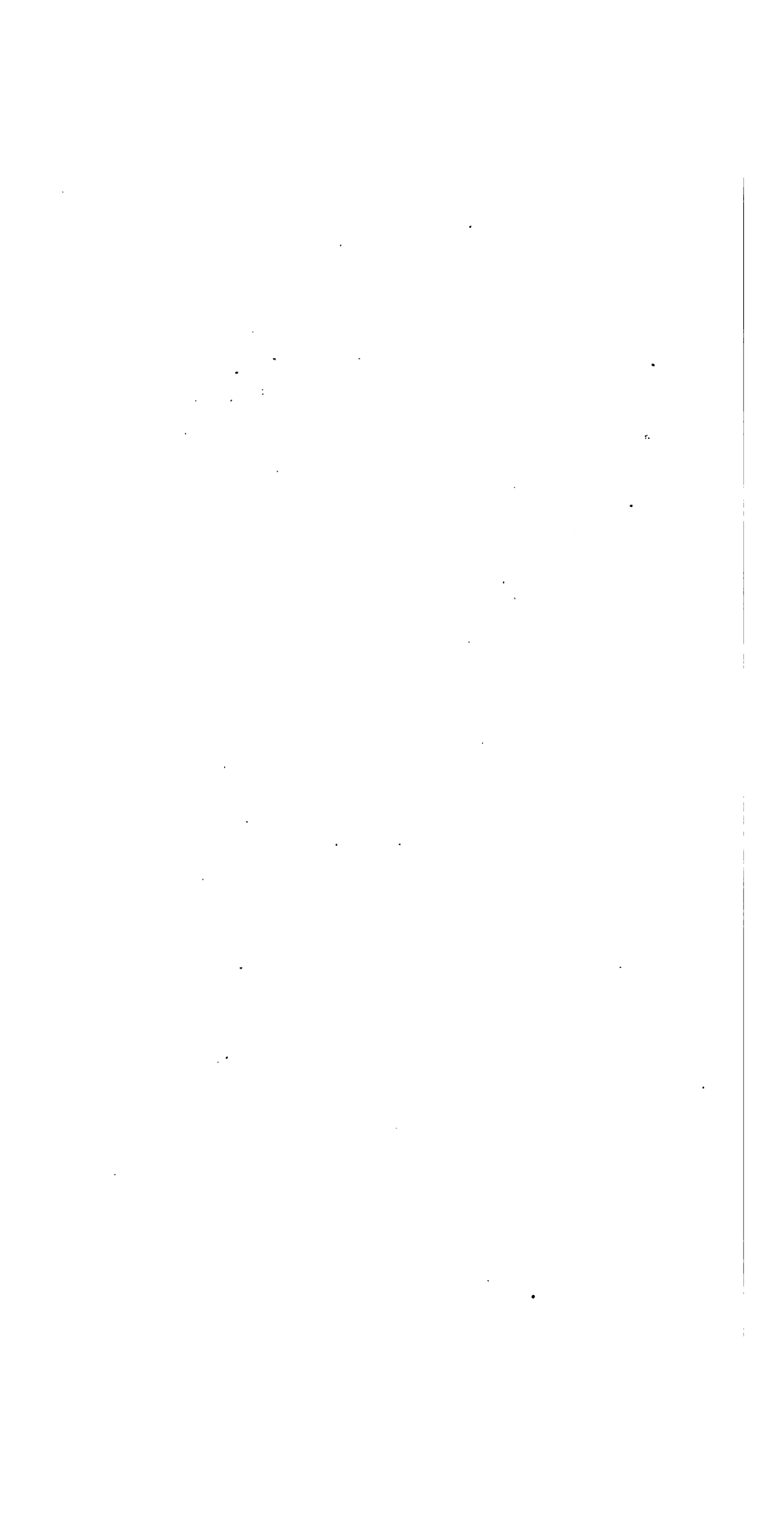
1902. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Libourne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 588-591, 1 fig. (554.452.4)





# TERTIAIRE

- Fallot (E.).** 551.78  
1903. Observations sur quelques *Scutellidæ* des terrains tertiaires de la Gironde et du Sud-Ouest (*Mém. de la Soc. des sciences physiques et naturelles de Bordeaux*). Bordeaux, 1903, 6<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 1-16, pl. I-II. (554.452.1)
- Fallot (E.).** 551.78  
1903. Observations sur quelques *Scutellidæ* des terrains tertiaires de la Gironde et du Sud-Ouest (*Mém. de la Soc. des sciences physiques et naturelles de Bordeaux*). Bordeaux, 1903, 6<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 1-16, pl. I-II. (554.452.5)
- Giraud (J.).** 551.78  
1902. Études géologiques sur la Limagne (Auvergne) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 87, pp. 1-410, pl. I-II et 97 fig. (554.465)
- Grossouvre (A. de).** 551.78  
1901. Bassin de Paris. Feuille de Bourges au  $\frac{1}{320\ 000}$  (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, p. 365. (554.465.1)
- Thomas (H.).** 551.78  
1902. Bassin de Paris. Revision de la feuille de Sens (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 525-529. (554.465.1)
- Dollfus (G.).** 551.78  
1902. Bassin de Paris. Feuille de Bourges au  $\frac{1}{320\ 000}$  (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 521-523, 1 fig. (554.466.2)
- Grossouvre (A. de).** 551.78  
1902. Bassin de Paris. Feuille de Bourges au  $\frac{1}{320\ 000}$  (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, p. 524. (554.466.2)
- Dollfus (G.).** 551.78  
1901. Bassin de Paris. Feuille de Bourges au  $\frac{1}{320\ 000}$  (terrains tertiaires) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 358-364. (554.468)
- Savernin (J.).** 551.78  
1901. Pyrénées. Feuille de Pamiers (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 480-481. (554.472)



TERTIAIRE.

- Vasseur (G.).** 551.78  
 1901. Sur les formations tertiaires supra-nummulitiques de l'Ariège, et en particulier, sur la réapparition dans ce département de la bande des calcaires stampiens de Briatexte (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 86, pp. 543-552, 1 pl., 5 fig. (554.472)
- Depérot (Ch.).** 551.78  
 1901. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Narbonne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 440-442. (554.481.2)
- Doucieux (L.).** 551.78  
 1902. Notes sur la géologie de l'Aude. Carte géologique de la France. Feuille de Narbonne (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1902, t. XIII, 3<sup>e</sup> partie, pp. 315-332. (554.481.2)
- Dollfus (A.).** 551.78  
 1904. Sur un nouveau genre et une nouvelle espèce de Crustacé Isopode fossile découvert à Bouzigues (Hérault) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 145-146, 3 fig. (554.481.5)
- Roman (F.).** 551.78  
 1901. Bassin du Rhône. Feuille du Vigan (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 461-463. (554.481.5)
- Meunier (F.).** 551.78  
 1903. Nuevas contribuciones à la fauna de los Himenópteros fósiles (*Mem. de la Real Acad. de ciencias y artes*). Barcelona, 1903, 3<sup>e</sup> época, vol. IV, n° 34, pp. 461-465, 4 fig. (554.492.2)
- Haug (E.) et Millan (W.).** 551.78  
 1901. Alpes. Feuilles de Gap et de Larche (Recouvrements de l'Ubaye) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 500-503. (554.492.4)
- Savornin (J.).** 551.78  
 1901. Corse. Feuille de Corte (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 530-533, 1 fig. (554.495)



TERTIAIRE.

- Maury (E.).** 551.78  
 1902. Corse. Feuille de Bastia (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 666-669, 1 fig. (554.493)
- Cossmann (M.).** 551.78.044  
 1896. Revue de paléoconchologie : I molluschi dei terreni terziarii del Piemonte e della Liguria, par J. Sacco. Part XV, XVI et XVII; Turin, 1894-1895 (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1895-1896, 26<sup>e</sup> année, pp. 47-54. (554.511)
- Cossmann (M.).** 551.78.014  
 1896. Revue de paléoconchologie : I molluschi dei terreni terziarii del Piemonte e della Liguria, par J. Sacco. Part XV, XVI et XVII; Turin, 1894-1895 (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1895-1896, 26<sup>e</sup> année, pp. 47-54. (554.521)
- Engelhardt (H.).** 551.78  
 1897. Sardinische Tertiärpflanzen (*Sitzungsb. und Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1897, Heft II, SS. 56-60. (554.591)
- Tokunaga (S.).** 551.78  
 1903. On the Fossil Echinoids of Japan (*The Journ. of the College of Science, Imper. Univers. of Tokyo*). Tokyo, 1903, vol. XVII, art. n° 42, pp. 1-27, pl. I-IV. (555.122)
- Osborn (H.-F.).** 551.78  
 1901. Correlation between Tertiary Mammal Horizons of Europe and America (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). Lancaster, 1900-1901, vol. XIII, pp. 1-72. (557)
- Merrill (F.-J.-H.).** 551.78  
 1900. Origin of the white and variegated clays of the north shore of Long Island (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). Lancaster, 1899-1900, vol. XII, pp. 103-112. (557.311.6)
- Cossmann (M.).** 551.78.044  
 1896. Contributions to the tertiary fauna of Florida with especially reference to the Miocene silex beds of Tampa and the Pliocene beds of the Caloosahatchie River by W. H. Dall (Extr. de *Trans. of the Wager free Inst.* Philadelphia, 1892, vol. III, part II, 250 pp., 10 pl.). — (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1895-1896, 26<sup>e</sup> année, pp. 234-240. (557.312.5)



TERTIAIRE.

- Adams (G.-I.).** 551.78  
 1901. Oil and Gas fields of the Western interior and northern Texas Coal measures and of the upper Cretaceous and Tertiary of the Western Gulf Coast (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1901, n° 184, vol. in-8° of 64 pp., 10 pl. and 1 fig. (557.322)
- Diller (J.-S.) and Patton (H.-B.).** 551.78  
 1902. The Geology and Petrography of Crater Lake national Park (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 3, vol. in-4° de 167 pp., 19 pl. and 2 fig. (557.333)
- Sinclair (W.-J.).** 551.78  
 1902. Mylagaulodon, a New Rodent from the Upper John Day of Oregon (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 143-144, 1 fig. (557.342)
- Ameghino (F.).** 551.78  
 1902. Cuadro sinóptico de la formaciones sedimentarias, terciarias y cretáceas de la Argentina en relación con el desarrollo y descendencia de los mamíferos (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VIII, pp. 1-12. (558.33)
- Gaudry (A.).** 551.78  
 1902. Recherches paléontologiques de M. André Tournouër en Patagonie (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 117-123. (558.333)
- Lambert (J.).** 551.78  
 1903. Note sur les Échinides recueillis par M. A. Tournouër en Patagonie (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 474-484, pl. XV, 3 fig. (558.333)
- Tournouër (A.).** 551.78  
 1903. Note sur la géologie et la paléontologie de la Patagonie (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 3<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 463-473, 1 carte, 5 fig. (558.333)
- Mercerat (A.).** 551.78.011  
 1897. Essai de classification des terrains sédimentaires du versant oriental de la Patagonie Australe (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1896-1897, t. V, pp. 105-130. (558.333.2)

1911年12月1日（星期日）

1911年12月2日（星期一）

1911年12月3日（星期二）

1911年12月4日（星期三）

1911年12月5日（星期四）

1911年12月6日（星期五）

1911年12月7日（星期六）

1911年12月8日（星期日）

1911年12月9日（星期一）

1911年12月10日（星期二）

1911年12月11日（星期三）

1911年12月12日（星期四）

1911年12月13日（星期五）

1911年12月14日（星期六）

1911年12月15日（星期日）

1911年12月16日（星期一）

1911年12月17日（星期二）

1911年12月18日（星期三）

1911年12月19日（星期四）

1911年12月20日（星期五）

1911年12月21日（星期六）

1911年12月22日（星期日）

1911年12月23日（星期一）

1911年12月24日（星期二）

1911年12月25日（星期三）

1911年12月26日（星期四）

1911年12月27日（星期五）

1911年12月28日（星期六）

1911年12月29日（星期日）

1911年12月30日（星期一）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）

1911年12月31日（星期二）



- Mercerat (A.).** 551.78  
 1897. Coupes géologiques de la Patagonie Australe (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1896-1897, t. V, pp. 309-320, lám. VI-XII. (558.333.2)
- Sherlock (R.-L.).** 551.78  
 1903. The Foraminifera and other Organisms in the Raised Reefs of Fiji (*Bull. of the Museum of comparative Zoology at Harvard College*). Cambridge, 1902-1903, vol. XXXVIII, pp. 349-365, 13 fig. (559.423.21)
- Lavocat (...).** 551.78  
 1899. Les oiseaux actuels et anciens (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1898-1899, t. II, pp. 26-33. (559.98)
- Lavocat (...).** 551.78.01  
 1900. Revue chronologique des mammifères anciens et actuels (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1899-1900, t. III, n° 2, pp. 85-94. (559.98)
- Ameghino (F.).** 551.78  
 1902. Línea filogenética de los Proboscídeos (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VIII, pp. 19-43. (559.98)
- Dollo (L.).** 551.78  
 1903. Sur l'évolution des Chéloniens marins (considérations bionomiques et phylogéniques) (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903, n° 8, pp. 801-850. (559.98)

---

## 551.781. — Paléogène.

---

- Ramond (G.).** 551.781  
 1902. Notes de géologie parisienne. II. Le chemin de fer d'Issy à Viroflay (R.-G.) (*Comptes rendus du Congrès des sociétés savantes en 1902* (Sciences). Paris, 1902, pp. 229-236, 1 profil. (554.422.1)
- Douxami (H.).** 551.781  
 1901. Alpes. Revision de la feuille d'Annecy. Massif de Platé (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 489-493. (554.442.2)

•  
•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

•  
•

PALÉOGÈNE.

- Vasseur (G.).** 551.781  
1901. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Libourne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 452-453. (554.452)
- Vasseur (G.).** 551.781  
1902. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Libourne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 94, pp. 592-593. (554.452.1)
- Depéret (Ch.).** 551.781.049  
1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geologica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. IV. Faja numulitica del macizo antiguo de Barcelona y estudio de la fauna oligocena de Calat (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2<sup>a</sup> ser., t. VII, pp. 136-148, fig. 11. (554.611.11)
- Noth (J.).** 551.781.1  
1902. Description géologique des gisements de pétrole dans les Hauts-Carpathes (*Journal du Pétrole*). Paris, 1902, 2<sup>e</sup> année, pp. 391-393, 2 fig. (554.365.6)
- Cossmann (M.).** 551.781.1  
1902. Mollusques éocéniques de la Loire-Inférieure. Tome 2<sup>e</sup>: deuxième fascicule (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1902, 2<sup>e</sup> sér., t. II (mém.), pp. 1-157, pl. I-XVII. (554.411.5)
- Marchand (E.).** 551.781.1  
1902. Sur une forme intéressante d'*Homalaxis* appartenant à l'Éocène de la Loire-Inférieure (*Homalaxis bifrons* Desh. var. *altiuscula* nob.) (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1902, 2<sup>e</sup> sér., t. II; *Procès-verbaux*, pp. VIII-IX, 3 fig. (554.411.5)
- Cossmann (M.) et Pissaro (G.).** 551.781.1  
1902. Faune éocénique du Cotentin (4<sup>e</sup> article) (*Bull. de la Soc. géol. de Normandie*). Havre, 1902, t. XXII, pp. 13-38, 5 pl. (554.412.1)
- Boury (E. de).** 551.781.1  
1899. Revision des *Pleurotomes* éocènes du bassin de Paris (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1898-1899, 29<sup>e</sup> année, pp. 33-46; 62-65; 83-88; 103-107; 115-123; 130-134; 153-160; 172-174, 3 pl. (554.422)



PALÉOGÈNE.

- Dollfus (G.).** 551.781.1  
 1903. Classification des couches crétacées, tertiaires et quaternaires du Hainaut belge (Excursion de la Société belge de géologie du 23 au 27 août 1902) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, pp. 18-28. (554.913.221)

- Broeck (E. Van den).** 551.781.1  
 1902. Exhibition d'un collier préhistorique fait de coquilles étrangères, d'âge éocène, recueilli dans la grotte de Remouchamps (fouilles de mars 1902, par MM. Rahir et Van den Broeck) (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1902, t. XXXVII (bull.), pp. XLIV-L, fig. 3-4. (554.913.223)

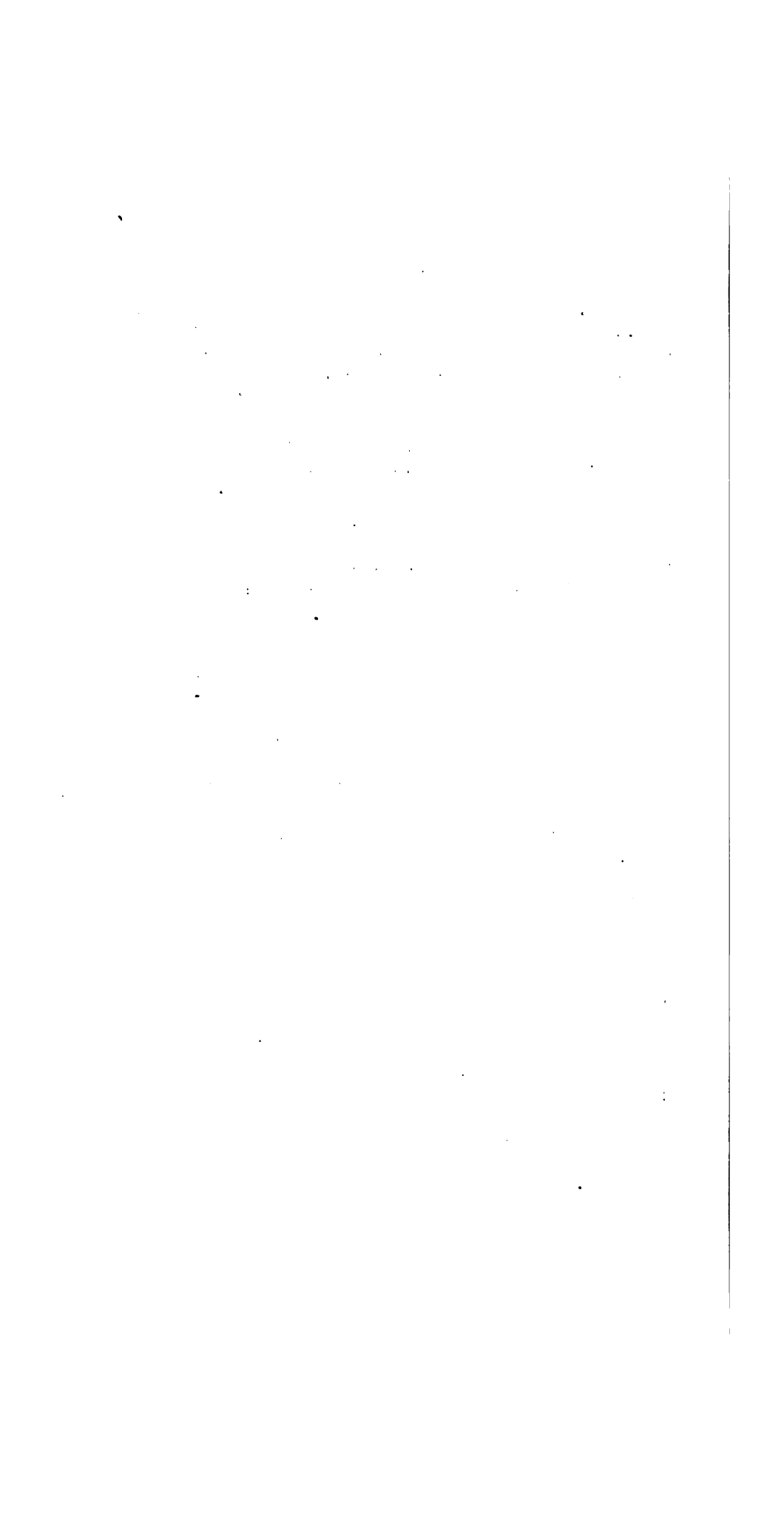
- Reis (O.-M.).** 551.781.1  
 1896. Die Fauna der Hachauer Schichten. I. Gastropoden (*Geognostische Jahreshefte*). München, 1896, Bd IX, SS. 67-104, pl. IX-XIII. (554.94)

- Broeck (E. Van den).** 551.781.1  
 1903. Quelques détails rétrospectifs au sujet des découvertes paléontologiques dans le Soudan français (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 235-239. (556.24)

- Törnquist (A.).** 551.781.1  
 1904. Ueber eine eocäne Fauna der Westküste von Madagaskar (*Abhandl. von der Senckenbergischen Naturf. Gesellsch.*). Frankfurt a. M., 1904, Bd XXVII, Heft 3, SS. 321-338, Taf. XLVI, 3 Fig. (556.494)

- Wortman (J.-L.).** 551.781.1.073  
 1901. Studies of Eocene Mammalia in the Marsh Collection, Peabody Museum (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1901, IV<sup>th</sup> ser., vol. XI, pp. 333-348 and 437-450, pl. V-VI, 17 fig. (557.311.4)

- Wortman (J.-L.).** 551.781.1.073  
 1902. Studies of Eocene Mammalia in the Marsh Collection, Peabody Museum (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIII, pp. 433-448; vol. XIV, pp. 17-23, fig. 96-99. (557.311.4)



PALÉOGÈNE.

**Dollfus (G.).** 551.781.1

1903. Classification des couches crétacées, tertiaires et quaternaires du Hainaut belge (Excursion de la Société belge de géologie du 23 au 27 août 1902) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, pp. 18-28. (554.913.221)

**Broeck (E. Van den).** 551.781.1

1902. Exhibition d'un collier préhistorique fait de coquilles étrangères, d'âge éocène, recueilli dans la grotte de Remouchamps (fouilles de mars 1902, par MM. Rahir et Van den Broeck) (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1902, t. XXXVII (bull.), pp. XLIV-L, fig. 3-4. (554.913.225)

**Reis (O.-M.).** 551.781.1

1896. Die Fauna der Hachauer Schichten. I. Gastropoden (*Geognostische Jahreshefte*). München, 1896, Bd IX, SS. 67-104, pl. IX-XIII. (554.94)

**Broeck (E. Van den).** 551.781.1

1903. Quelques détails rétrospectifs au sujet des découvertes paléontologiques dans le Soudan français (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 235-239. (556.24)

**Törnquist (A.).** 551.781.1

1904. Ueber eine eocäne Fauna der Westküste von Madagaskar (*Abhandl. von der Senckenbergischen Naturf. Gesellsch.*). Frankfurt a. M., 1904, Bd XXVII, Heft 3, SS. 321-338, Taf. XLVI, 3 Fig. (556.491)

**Wortman (J.-L.).** 551.781.1.073

1901. Studies of Eocene Mammalia in the Marsh Collection, Peabody Museum (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1901, IV<sup>th</sup> ser., vol. XI, pp. 333-348 and 437-450, pl. V-VI, 17 fig. (557.311.4)

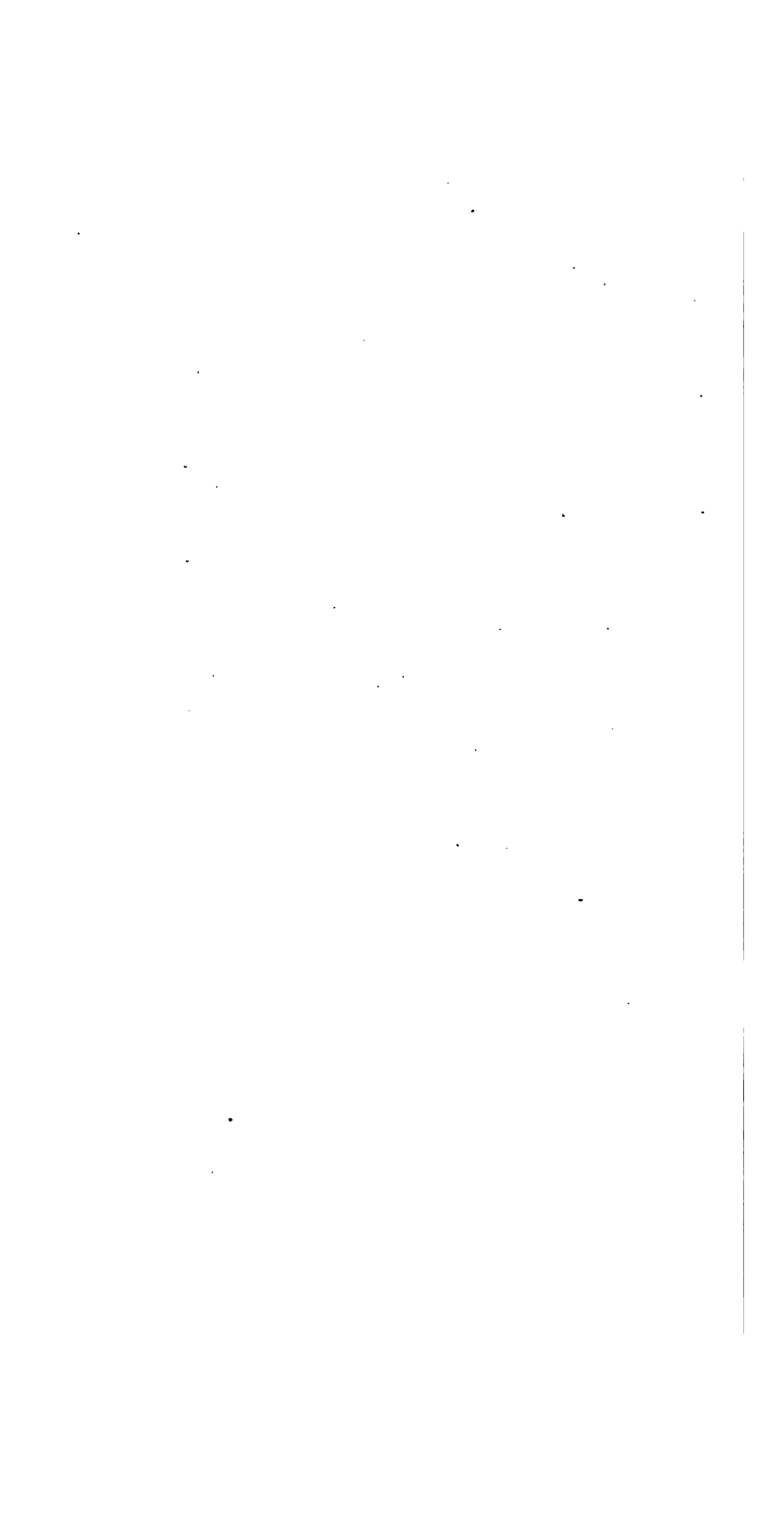
**Wortman (J.-L.).** 551.781.1.073

1902. Studies of Eocene Mammalia in the Marsh Collection, Peabody Museum (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIII, pp. 433-448; vol. XIV, pp. 17-23, fig. 96-99. (557.311.4)





- Wortman (J.-L.).** 551.781.1.073  
 1904. Studies of Eocene Mammalia in the Marsh Collection. Peabody Museum (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 23-33, fig. 120-123. (557.311.4)
- Ameghino (F.).** 551.781.1  
 1900. Notices préliminaires sur des Ongulés nouveaux des terrains crétacés de Patagonie (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1899-1900, t. XVI, pp. 349-426. (558.333)
- Ameghino (F.).** 551.781.1  
 1902. Sur le type primitif des molaires plexodontes des mammifères (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VIII, pp. 419-439, 16 fig. (558.333)
- Lerlehe (M.).** 551.781.11  
 1903. Sur les relations des mers des bassins parisien et belge à l'époque yprésienne (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 120-124, 1 fig. (554.42)
- Lerlehe (M.).** 551.781.11  
 1903. Sur les horizons paléontologiques du Landénien marin du Nord de la France (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 239-252, 1 fig. (554.421)
- Gosselet (J.).** 551.781.11  
 1901. Artois. Revision des feuilles de Montreuil et d'Arras (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, p. 351. (554.421.1)
- Gosselet (J.).** 551.781.11  
 1903. Sur la disposition des terrains morts (crétacique et tertiaire) dans le bassin de la Pevèle (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 130-131. (554.421.3)
- Lerlehe (M.).** 551.781.11  
 1903. Sur une Pholade (*Martesia Heberti* Deshayes) du Tuffeau landénien (Thanétien) du Nord de la France (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII; pp. 159-178, pl. VII. (554.421.3)
- Lerlehe (M.).** 551.781.11  
 1903. L'Éocène des environs de Trélon (Nord) (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 178-189, 6 fig. (554.421.3)



- Leriche (M.).** 551.781.11  
1903. Sur l'existence d'une communication directe entre les bassins parisien et belge à l'époque yprésienne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVI, pp. 256-258 et 528. (554.422)
- Chédeville (J.).** 551.781.11  
1904. Fossiles nouveaux du bassin de Paris (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 85-87, 1 pl. (554.422.12)
- Leriche (M.).** 551.781.11  
1903. Sur les horizons paléontologiques du Landénien marin du Nord de la France (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 239-252, 1 fig. (554.422.14)
- Lhomme (E.).** 551.781.11  
1904. Coquilles fossiles trouvées en 1903 dans les sables de Saint-Gobain (Yprésien) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 103-106. (554.422.14)
- Thomas (H.).** 551.781.11  
1901. Bassin de Paris. Revision des feuilles de Provins et de Sens (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 366-370. (554.422.15)
- Dollfus (G.).** 551.781.11  
1901. Bassin de Paris. Revision de la feuille de Chartres (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 352-358, 3 fig. (554.422.21)
- Plateau (M.).** 551.781.11  
1898. Notice sur les sables infra-inférieurs, dits de Châlons-sur-Vesle, aux environs de Reims (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1897-1898, 28<sup>e</sup> année, pp. 73-76 et 98-100, 2 fig. (554.431.2)
- Renault (E.).** 551.781.11  
1899. Communication sur les plantes fossiles de Sézanne (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 261-263. (554.431.2)
- Langeron (M.).** 551.781.11  
1900. Contributions à l'étude de la flore fossile de Sézanne (deuxième fascicule) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII (mém.), pp. 333-370. (554.431.2)

the 1990s, the number of people in the world who are undernourished has declined from 1.1 billion to 800 million. The number of people who are malnourished has declined from 1.5 billion to 1 billion. The number of people who are obese has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million.

PALÉOÈNE.

- Dollfus (G.).** 551.781.11  
1902. Les sables de Rilly-la-Montagne, près de Reims (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1902, t. XVI (iném.), pp. 268-281. (554.431.2)
- Bellevoye (L.) et Molet (...).** 551.781.11  
1903. Sur la découverte, à la montagne de Berru, près Cerney-les-Reims, de la faune de Châlons-sur-Vesle (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, p. 201. (554.431.2)
- Vasseur (G.) et Maury (E.).** 551.781.11  
1901. Pyrénées. Feuille d'Orthez (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n<sup>o</sup> 85, pp. 485-487. (554.431.1)
- Vasseur (G.) et Maury (E.).** 551.781.11  
1901. Pyrénées. Feuille d'Orthez (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n<sup>o</sup> 85, pp. 485-487. (554.471.1)
- Astruc (H.).** 551.781.11  
1898. Rapport sur l'excursion faite par la Société d'études scientifiques de l'Aude, le 2 mai 1897, aux gîtes fossilifères de Couiza-Montazels (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1898, t. IX, pp. 3-9. (554.481.2)
- Doncieux (L.).** 551.781.11  
1902. Note sur l'extension de l'étage de Rognac dans les Corbières orientales (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1902, t. XIII, 3<sup>e</sup> partie, pp. 333-338, 2 fig. (554.481.2)
- Erthorn (O. van).** 551.781.11  
1903. Le système éocène. L'étage sparnacien et sa faune en Belgique (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. XXXVIII (bull.), pp. iv-xxix. (554.913)
- Lerleche (M.).** 551.781.11  
1903. Sur les relations des mers des bassins parisien et belge à l'époque yprésienne (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 120-124, 1 fig. (554.913)
- Lerleche (M.).** 551.781.11  
1903. Les poissons du Paléocène belge (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 124-125. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVI, pp. 103-105. (554.915)



PALÉOGÈNE.

**Wiele (C. Van de).**

551.781.11.044

1900. LERICHE (M.). — Notice sur les fossiles sparnaciens de la Belgique et en particulier sur ceux rencontrés dans un récent forage à Ostende (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1899, vol. XXVIII, pp. 280-283. — (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1900, t. XIV; *Procès-verbaux*, pp. 55-56. (554.913)

**Leriche (M.).**

551.781.11

1903 Sur l'existence d'une communication directe entre les bassins parisien et belge, à l'époque ypresienne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1903, t. CXXXVI, pp. 256-258 et 528. (554.913)

**Butot (A.).**

551.781.11

1902. Le gisement de Wommerson (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. LVI-LIX. (554.913.21)

**Stainier (X.).**

551.781.11

1903. Curiosités archaeo-géologiques : fossile belge le plus anciennement signalé (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 643-645. (554.913.21)

**Butot (A.).**

551.781.11

1903. Quelques découvertes paléontologiques nouvelles. II. Découverte d'une tortue du genre « Trionyx » dans le Landenien supérieur du Hainaut (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 193-195. (554.913.221)

**Ameghino (F.).**

551.781.11

1902. Première contribution à la connaissance de la faune mammalogique des couches à Colpodon (*Bol. de la Acad. Nacional de Ciencias de Córdoba*). Buenos Aires, 1902, t. XVII, pp. 71-138. (558.353)

**Loë (A. de) et Baeymaekers (D.).**

551.781.12

1902. Le gisement des quartzites utilisés de Wommerson (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. XXXIII-XXXIV. (554.913.21)

Fiches 2499-2505.

BIBLIOGRAPHIA GEOLOGICA.

305





PALÉOGÈNE.

- Wickershelmer (...)** et **Weiss (P.)**. 551.781.124  
 1903. Notice sur la consolidation des anciennes carrières sous le tracé des lignes métropolitaines dans l'enceinte de Paris (*Ann. des Mines*). Paris, 1903, 10<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 587-609, pl. XVIII-XXIII. (554.422.11)
- Dollo (L.)**. 551.781.121  
 1903. *Eochelone brabantica*, tortue marine nouvelle du Bruxellien (éocène moyen de la Belgique) (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903, n° 8, pp. 792-801. (554.913.21)
- Fraipont (J.)**. 551.781.121.044  
 1903. Rapport sur les travaux de M. L. Dollo, intitulés : A. « *Eochelone brabantica*, tortue marine nouvelle du Bruxellien (éocène moyen) de la Belgique. » B. « Sur l'évolution des Chéloniens marins (considérations biologiques et phylogéniques) » (*Bull. de la Classe des sciences de l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1903, n° 8, pp. 725-727. (554.913.21)
- Vincent (E.)**. 551.781.121  
 1902. *Lucina Volderi* Nyst (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1902, t. XXXVII (bull.), pp. LI-LVI, fig. 5-9. (559.98)
- Janet (L.)**. 551.781.122  
 1901. Topographies souterraines. Étude des gypses du bassin parisien (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 534-535. (554.422.1)
- Janet (L.)**. 551.781.122  
 1902. Topographies souterraines. Études des gypses du bassin parisien (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 673-674. (554.422.1)
- Chédeville (J.)**. 551.781.122  
 1901. Guide géologique au Fayel (Oise) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31<sup>e</sup> année, pp. 233-241, 3 fig. (554.422.12)
- Delheid (Ed.)**. 551.781.122  
 1903. Vestiges de sépultures franques ? à l'avenue Defré, à Uccle (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. XXXVIII (bull.), pp. LIII-LVIII. (554.913.21)

1. The first of these is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

2. The second is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

3. The third is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

4. The fourth is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

5. The fifth is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

6. The sixth is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

7. The seventh is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

8. The eighth is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

9. The ninth is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

10. The tenth is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

11. The eleventh is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

12. The twelfth is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

13. The thirteenth is the fact that the  
the government has been unable to  
the people of the country.

PALÉOGÈNE.

- Kalkowsky (E.).** 551.781.2  
 1897. Ueber einen oligocänen Sandsteingang an der Lausitzer Ueberschiebung bei Weinböhla in Sachsen (*Sitzungsb. und Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1897, SS. 80-89, Taf. III. (554.3)

- Meunier (F.).** 551.781.2  
 1901. Contribution à la faune des Mymaridae « ou atomes ailés » de l'ambre (*Ann. de la Soc. scientifique de Bruxelles*). Louvain, 1900-1901, t. XXV (mém.), pp. 282-292, 1 pl. (554.311.12)

- Vignal (L.).** 551.781.2  
 1898. Études des Potamides de l'Oligocène de Gaas (Landes); coquilles de la famille des *Cerithiidae* (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1897-1898, 28<sup>e</sup> année, pp. 93-98, 1 pl. (554.451.1)

- Blayac (J.).** 551.781.2  
 1901. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Libourne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 437-439. (554.452.1)

- Schlechtendal (D.-H.-R. von).** 551.781.21  
 1897. Beiträge zur näheren Kenntnis der Braunkohlenflora Deutschlands (*Abhandl. der Naturf. Gesellsch. zu Halle*). Halle, 1897, Bd XXI, SS. 85-110, 4 Taf., 1 Fig. (554.3)

- Bézier (T.).** 551.781.21  
 1902. Contribution à l'étude stratigraphique des argiles inférieures au calcaire tertiaire (Tongrien) des environs de Rennes (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1902, t. XI, n° 4, pp. 588-597, 2 fig. (554.411.4)

- Blayac (J.).** 551.781.21  
 1902. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Libourne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 584-587. (554.452.1)

- Dollfus (G.).** 551.781.221  
 1902. Bassin de Paris. Carte géologique au millionième (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 517-520, 1 fig. (554.422.15)



- Belhaid (Ed.).** 551.781.221  
 1902. Quelques mots sur un Sirénien de l'argile de Boom. Un Scomberidé du même terrain (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1902, t. XXXVII (bull.), pp. xxv-xxxvii.  
 (554.913.121)
- 

551.782. — Néogène.

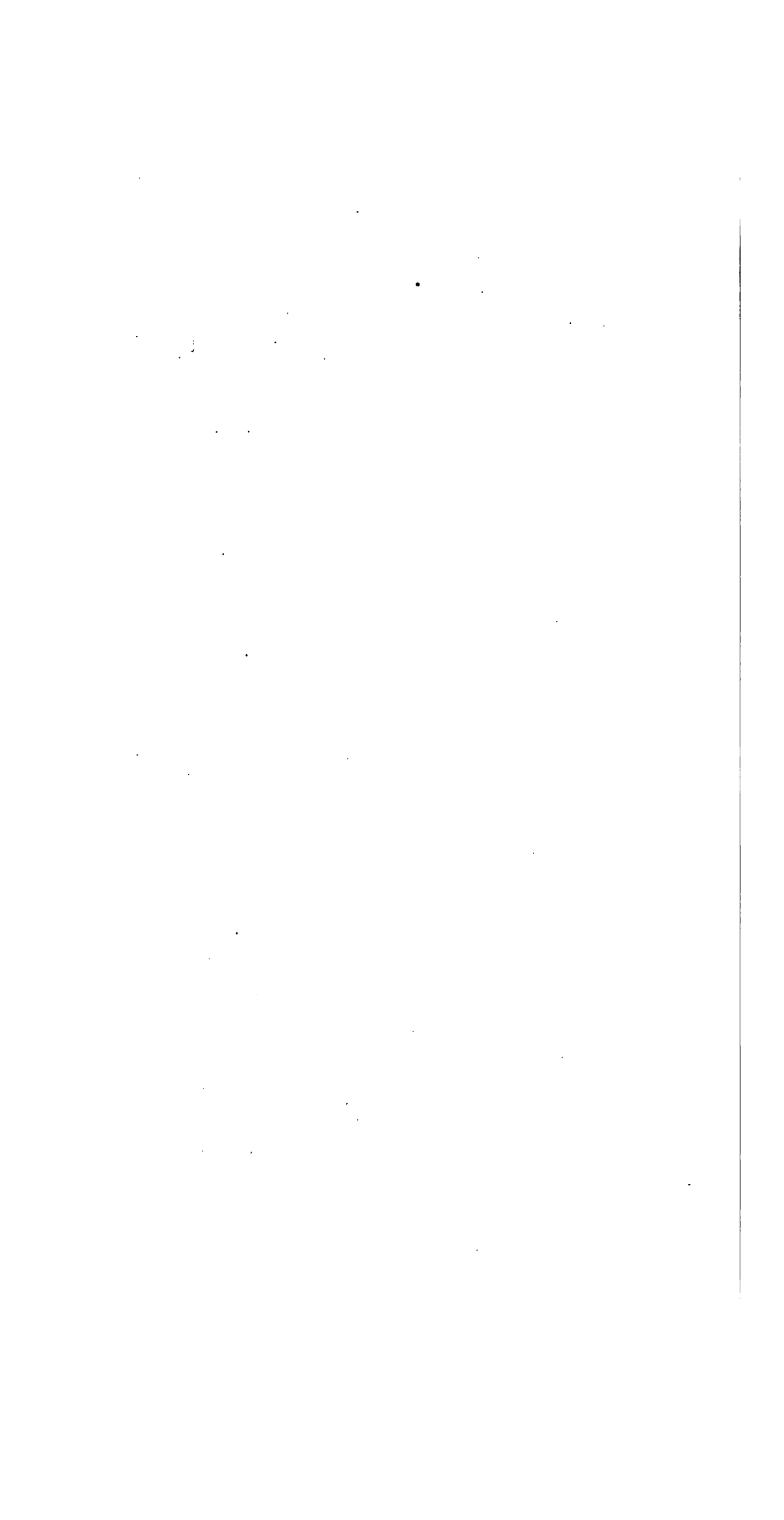
---

- Batet (A.).** 551.782  
 1903. L'état actuel de la question de l'antiquité de l'homme (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 425-438.  
 (554)
- Beichenbach (E.-F.-S. von).** 551.782  
 1902. Ein Aceratherium-Schädel aus dem Dinotherien-Sand von Niederbayern (*Geognostische Jahreshefte*). München, 1902, Bd XV, SS. 57-64, Taf. I.  
 (554.364)
- Zuber (R.).** 551.782  
 1904. Die geologischen verhältnisse von Boryslaw in Ostgalizien (*Zeitschr. für prakt. Geologie*). Berlin, 1904, XII. Jahrg., SS. 41-48, 4 Fig.  
 (554 365.6)
- Marty (P.).** 551.782  
 1902. Un *Nymphæa* fossile (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 46-49, 3 fig.  
 (554.463.1)
- Marty (P.).** 551.782  
 1902. Sur deux *Asclépiadinées* fossiles (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 161-164, 5 fig.  
 (554.463.1)
- Maury (P.).** 551.782  
 1904. Sur une station du chataignier fossile et vivant du Cantal (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 30-32, 7 fig.  
 (554.463.1)
- Glaudeaud (Ph.).** 551.782  
 1902. Plateau central. Revision de la feuille de Clermont-Ferrand (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n<sup>o</sup> 91, pp. 563-568, 1 fig.  
 (554.463.2)



NEOGÈNE.

- Depéret (Ch.).** 551.782.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. XVII. Los terrenos neógenos de Barcelona (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2ª ser., t. VII, pp. 306-311. (554.611.11)
- Erthorn (O. van).** 551.782  
 1903. A propos de la carte géologique de la province d'Anvers et de la partie du Limbourg située au Nord du Démer (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc). Bruxelles, 1903, t. XVII (mém.), pp. 261-266, pl. V. (554.913.12)
- Pavlović (P.-S.).** 551.782  
 1900. Addenda à la faune tertiaire de la Serbie (V-VIII) (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1900, t. V, fasc. 2, pp. 92-96. (554.961.1)
- Todd (J.-E.).** 551.782  
 1901. Hydrographic history of South Dakota (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 27-40, pl. III. (557.321.1)
- Turner (H.-W.).** 551.782  
 1901. Post-Tertiary elevation of the Sierra Nevada (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 540-542, pl. LVIII. (557.343)
- Lindgren (W.).** 551.782  
 1903. Neocene rivers of the Sierra Nevada (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1903, n° 213, pp. 64-65. (557.343)
- Butot (A.).** 551.782.1  
 1901. Sur l'homme préquaternaire (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. cv-cvii. (554)
- Gagel (C.).** 551.782.1  
 1902. Ueber einige neue Spatangiden aus dem norddeutschen Miocän (*Jahrb. der königl. preuss. geol. Landesanstalt und Bergakademie*). Berlin, 1902, Bd XXIII (Abhandl. von Mitarbeitern der königl. geol. Land.), SS. 523-543, Taf. XXIV-XXV. 2 fig. (554.311.7)





# NEOGENE.

- Abel (O.).** 551.782.1  
 1900. Die Fauna der miocänen Schotter von Niederschleinz bei Limberg-Meissau in Niederösterreich (*Verhandl. der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1900, N<sup>os</sup> 17 und 18, SS. 387-394.  
 (554.363.12)

- Mourlon (M.).** 551.782.1  
 1903. Compte rendu sommaire de la IX<sup>e</sup> session du Congrès géologique international qui s'est tenue à Vienne, en août 1903 (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 636-643.  
 (554.363.12)

- Gerjanović-Kramberger (K.).** 551.782.1  
 1902. Palaeoichthyologische Beiträge (*Mitth. aus dem Jahrb. der Königl. Ungar. Geol. Anstalt*). Budapest, 1902, Bd XIV, Heft 1, SS. 1-24, Taf. I-IV, 5 Fig.  
 (554.364.1)

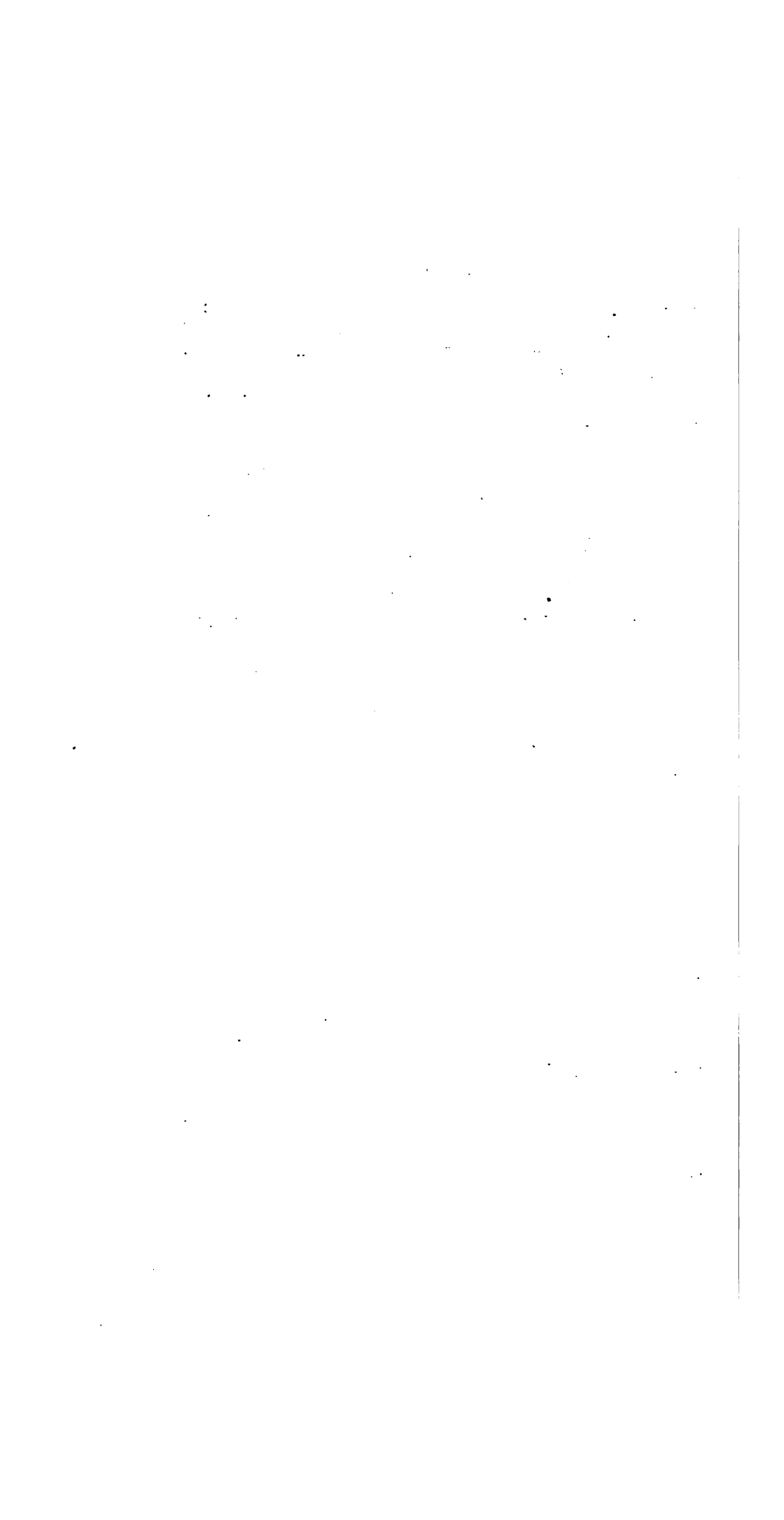
- Vasseur (G.).** 551.782.1  
 1901. Languedoc et Aquitaine. Revision de la Carte géologique au millionième (Bassin de l'Aquitaine) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n<sup>o</sup> 85, pp. 454-455.  
 (554.45)

- Vasseur (G.).** 551.782.1  
 1902. Pyrénées. Feuille d'Orthez (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n<sup>o</sup> 91, pp. 632-633.  
 (554.451.1)

- Marty (P.).** 551.782.1  
 1903. Flore miocène de Joursac (Cantal). Paris, 1903, vol. in-8<sup>o</sup> de 91 pp., 13 pl. et 4 fig. dans le texte. Libr. J.-B. Baillière et fils.  
 (554.463.1)

- Berthier (V.).** 551.782.1  
 1902. Don par M. Ormezzano d'une mâchoire fossile de Cainotherium et observations (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, p. 285.  
 (554.464.2)

- Vasseur (G.).** 551.782.1  
 1902. Pyrénées. Feuille de Pamiers (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n<sup>o</sup> 91, p. 633.  
 (554.472)



# NÉOGÈNE.

- Doncieux (L.).** 551.782.1  
 1901. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Narbonne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 442-445. (554.481.2)
- Verri (A.) e Angelis d'Ossat (G. de).** 551.782.1  
 1901. Terzo contributo allo studio del miocene nell' Umbria (*Boll. della Soc. Geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 1-23. (554.522.3)
- Portis (A.).** 551.782.1  
 1901. Il *Procyclusorbis Sardus* Port., nuova trionichide fossile della Sardegna (*Boll. della Soc. geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (mem.), pp. 51-79, tav. I. (554.591)
- Almera (J.).** 551.782.1.049  
 1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. De Sans á Montjuich (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2ª ser., t. VII, pp. 96-109, fig. 2-3. (554.611.11)
- Bofill y Poch (A.).** 551.782.1  
 1899. Indicaciones sobre algunos fósiles de la caliza basta blanca de Muro, isla de Mallorca (*Mem. de la Real Acad. de Ciencias y Artes de Barcelona*). Barcelona, 1899, 3ª epoca, vol. II, n° 21, pp. 391-413. (554.635)
- Mourlon (M.).** 551.782.1  
 1903. Compte rendu sommaire de la IXª session du Congrès géologique international qui s'est tenue à Vienne, en août 1903 (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 636-643. (554.913.121)
- Felix (Joh.).** 551.782.1  
 1903. Korallen aus ägyptischen Miocänbildungen (*Zeitschr. der deutsch. geol. Gesellsch.*). Berlin, 1903, Bd LV, SS. 1-22, Taf. I. (556.13)
- Lehmann-Nitsche (R.).** 551.782.1  
 1900. L'homme fossile de la formation pampéenne (*Compte rendu de la XIIª session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 143-146. (558.331.2)



NEOGÈNE.

- Almera (G.-C.).** 551.782.1  
 1903. Tutti gli strati a *Congerie* si debbono attribuire al Miocene? (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1903, vol. XX, pp. 335-350. (559.98)
- Rutot (A.).** 551.782.11  
 1902. Les industries primitives. Défense des éolithes. Les actions naturelles possibles sont inaptes à produire des effets semblables à la retouche intentionnelle (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (mém. n° III), pp. 1-68, 5 fig. (554)
- Schlechtendal (D.-H.-R. von).** 551.782.11  
 1897. Beiträge zur näheren Kenntniss der Braunkohlenflora Deutschlands (*Abhandl. der Naturf. Gesellsch. zu Halle*). Halle, 1897, Bd XXI, SS. 85-110. 4 Taf., 1 Fig. (554.3)
- Dollfus (G.).** 551.782.11  
 1901. Bassin de Paris. Revision de la feuille de Chartres (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 352-358, 3 fig. (554.422.13)
- Dollfus (G.).** 551.782.11  
 1902. Bassin de Paris. Carte géologique au millionième (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 517-520, 1 fig. (554.422.15)
- Jacques (V.).** 551.782.11  
 1902. La question de l'homme tertiaire de Thenay, d'après MM. Mahoudeau et Capitan (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. XLIX-LV. (554.422.22)
- Reppelin (J.).** 551.782.11  
 1901. Languedoc et Aquitaine. Feuille de La Réole (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 448-451. (554.452.1)
- Brayant (C.).** 551.782.11  
 1902. Buprestide fossile des lignites de Ménat (*Revue scientifique du Bourbonnais*). Clermont-Ferrand, 1902, pp. 63-65, 1 fig. — (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 206-207. (554.463.2)



# NÉOGÈNE.

- Le Sénéchal (R.).** 551.782.11  
1902. Empreinte de *Cinnamomum polymorphum* dans les marnes de Vichy (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, p. 105. (554.467)
- Vasseur (G.).** 551.782.11  
1901. Pyrénées. Feuille de Pamiers (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n<sup>o</sup> 85, pp. 487-488. (554.472)
- Almera (J.).** 551.782.12.049  
1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. XV. Excursiones á Castellví de la Marca, al valle de San Pau de Ordal y a San Sadurni de Noya (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2<sup>a</sup> ser., t. VII, pp. 284-303, fig. 34. (554.611.11)
- Dautzenberg (Ph.).** 551.782.121  
1900. Découverte de l'*Aturia Aturi* dans les faluns de la Touraine (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1899-1900, 30<sup>e</sup> année, p. 35. (554.422.3)
- Peyrot (A.).** 551.782.121  
1900. Découverte d'un Céphalopode dans les faluns de la Touraine (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1899-1900, 30<sup>e</sup> année, p. 20. (554.422.3)
- Peyrot (A.).** 551.782.121  
1903. Note sur quelques fossiles des faluns de la Touraine (Helvétien inférieur) et des environs d'Orthez (Helvétien supérieur) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, pp. 46-49, 53-56 et 69-73, pl. III, 1 fig. (554.471.1)
- Viola (C.).** 551.782.121  
1901. A proposito del calcare con pettini e piccole nummuliti di Subiaco (provincia di Roma) (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1901, vol. XXXII, pp. 223-226. (554.551)
- Rehner (L.).** 551.782.121  
1903. Ueber das Verhältniss von Helvetien zum Randengrobkalk in der Nordschweiz (*Centralblatt für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1903, Bd IV, SS. 477-483, 1 Fig. (554.941)





# NEOGÈNE.

**Lebesconte (P.).** 551.782.122

1896. Les argiles miocènes du bassin de la Chaussairie (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1896, t. V, n° 1, pp. 50-54. (554.411.4)

**Kerferne (F.).** 551.782.122

1903 Sur le Redonien d'Ille-et-Vilaine (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1903, t. XII, n° 1, pp. 202-207. (554.411.4)

**Dervieux (E.).** 551.782.122

1898. Osservazioni paleozoologiche sopra le linguline terziarie del Piemonte (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1898, vol. XIV, pp. 21-32, tav. III. (554.511)

**Delheid (Ed.).** 551.782.122

1902. Un Cétacé Ziphiolide bolderien (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1902, t. XXXVII (bull.), pp. xxxix-xli. (554.913.112)

**Lebesconte (P.).** 551.782.2

1903. Sables rouges pliocènes des landes d'Apigné (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1903, t. XII, n° 2, pp. 437-442. (554.411.4)

**Langeron (M.).** 551.782.2

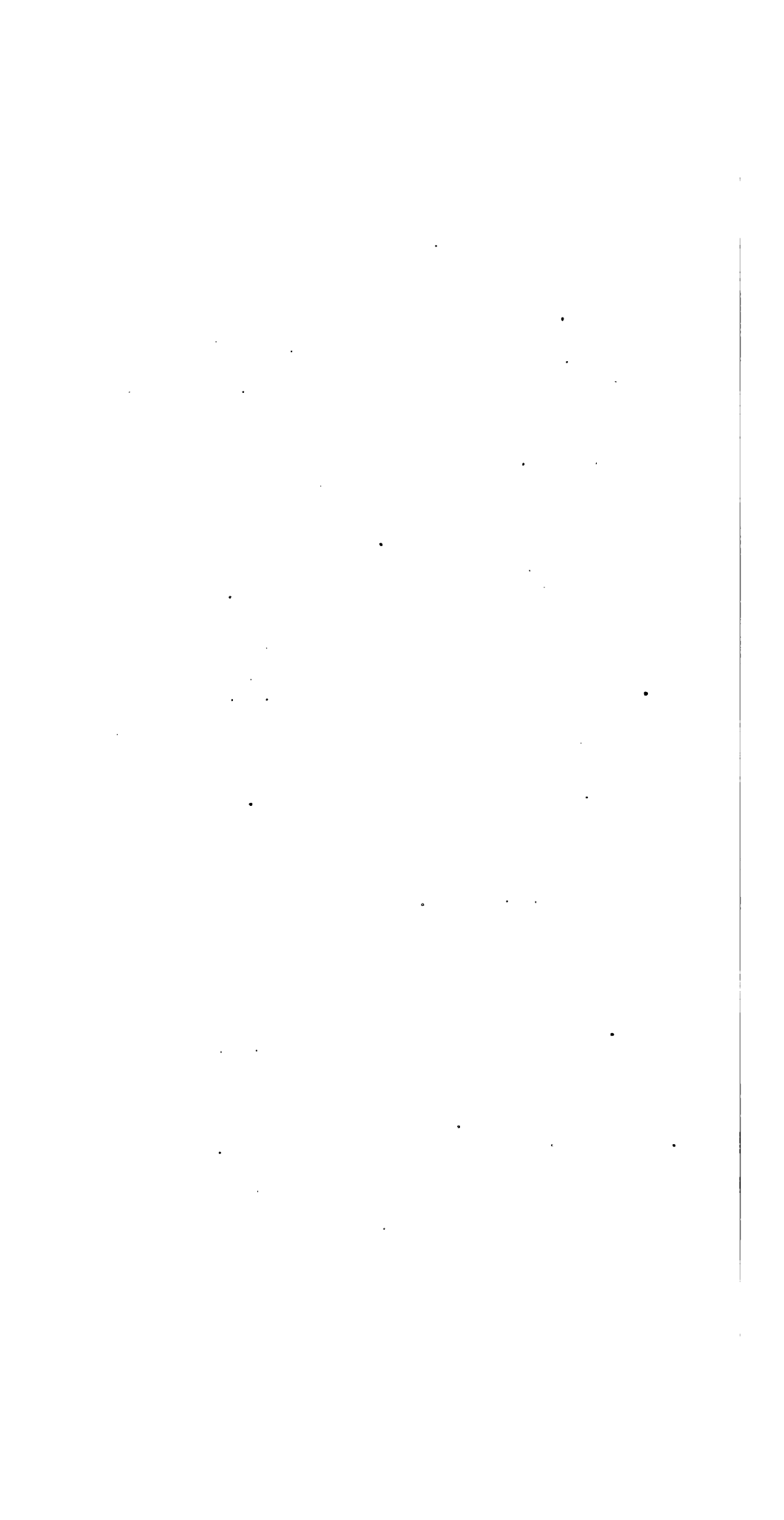
1902. Note sur une empreinte remarquable provenant des Cinérites du Cantal, *Paliurites Martyi* Langeron (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV (mém.), pp. 85-96, pl. VI, 2 fig. (554.463.1)

**Miquel (J.).** 551.782.2

1901. Note sur la géologie des terrains tertiaires du département de l'Hérault. Le Pliocène dans la commune de Cessenon (*Bull. de la Soc. d'études des sciences naturelles de Béziers*). Béziers, 1901, vol. XXIV, pp. 31-40. (554.481.3)

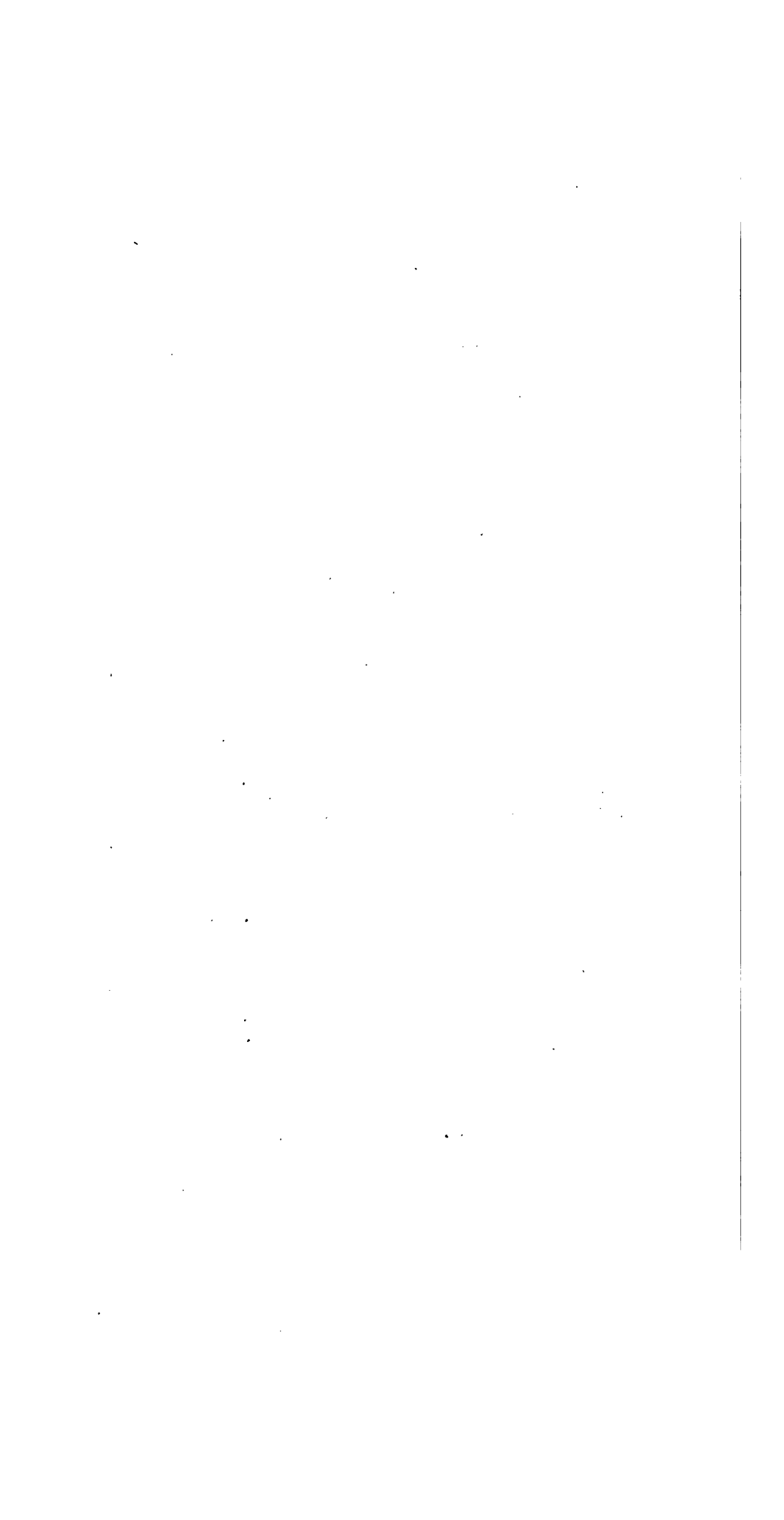
**Hitzel (E.).** 551.782.2

1902. Alpes. Revision des feuilles de Grenoble et Vizille (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 94, pp. 650-651, 1 fig. (554.491.1)



NÉOGÈNE.

- Crema (C.).** 551.782.2  
 1903. Sul *Pecten subclavatus* Cantraine ed il *Pecten Estheris* Crema (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XXIV, pp. 47-54, tav. II. (554.8)
- Crema (C.).** 551.782.2  
 1903. Sul piano Siciliano nella Valle del Crati (Calabria) (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XXXIV, pp. 245-274, tav. III-IV. (554.542.11)
- Broeck (E. Van den).** 551.782.2  
 1902. Le Diestien et les sables de Lenham, le Miocène démantelé et les box-stones en Angleterre (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1902, t. XVI; *Procès-verbaux*, pp. 170-170. (554.913.1)
- Erthorn (O. van).** 551.782.2  
 1902. Un desideratum stratigraphique au sujet de l'âge des couches de Lenham, par rapport au Pliocène belge (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1902, t. XVI; *Procès-verbaux*, pp. 169-170. (554.913.1)
- Dewalque (G.).** 551.782.2.015.12  
 1897. Le forage de Wyneghem (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (bull.), pp. xcvi-c. (554.913.121)
- Bacymackers (D.).** 551.782.2  
 1897. A propos de *Cardita planicosta* des couches d'Anvers (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (bull.), pp. xciv-xcvi. (554.913.121)
- Cels (A.).** 551.782.2  
 1904. Considérations rétrospectives relatives à l'homme tertiaire de Spiennes (Belgique) (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (mém. n° 4), 23 pp. et 1 fig. (554.913.221)
- Ameghino (F.).** 551.782.2  
 1902. Notas sobre algunos mamíferos fósiles nuevos ó poco conocidos del Valle de Tarija (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VIII, pp. 225-264, lám. I-VII. (558.118.27)



NÉOGÈNE.

- Dubois (E.).** 551.782.2  
 1902. Données justificatives sur l'essai de reconstruction plastique du *Pithecanthropus erectus* (*Petrus Camper*). Haarlem en Iena, 1902, deel I, aflevering 2, blz. 237-241, taf. XII. (559.22)
- Andrussov (N.).** 551.782.21  
 1903. Studien über die Brackwassercardiden. Lieferung I (*Mém. de l'Acad. impériale des sciences de Saint-Petersbourg*) (Classe physico-mathématique). Saint-Petersbourg, 1903, VIII<sup>e</sup> sér., vol. XIII, n° 3, pp. 1-82, pl. I-VII, 6 fig. (554)
- Erthorn (O. van).** 551.782.21  
 1901. Contribution à l'étude des terrains quaternaires et de l'étage diestien dans la province d'Anvers (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1901, t. XXXVI (bull.), pp. XXI-XXXIV, 2 fig. (554.913.121)
- Dewalque (G.).** 551.782.221  
 1897. Présentation de *Cardita planicosta* roulée et perforée des sables scaldisiens d'Anvers (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (bull.), p. LXXXIII. (554.913.121)
- Racymackers (D.).** 551.782.221  
 1897. Présence d'un corps gazeux fétide dans les sables et les ossements des couches tertiaires d'Anvers (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1896-1897, t. XXIV (bull.), pp. xcvi-xcvii. (554.913.121)
- Lebesconte (P.).** 551.782.222  
 1898. Périodes géologiques : Gallo-romaine et Franque; leurs relations avec le quaternaire, le pliocène et l'époque moderne (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1898, t. VII, n° 4, pp. 354-407. (554.411)
- Lebesconte (P.).** 551.782.222  
 1896. Terrains récents des environs de Rennes (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1896, t. V, n° 4, pp. 267-269. (554.411.4)
- Butot (A.).** 551.782.222  
 1902. Sur l'existence de l'homme préquaternaire sur la crête de l'Artois (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), p. LIX. (554.421.3)



- Laville (A.).** 551.782.222  
1901. Coupe de la carrière de Saint-Prest, silex taillés (*Bull. et mém. de la Soc. d'anthrop. de Paris*). Paris, 1901, V<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 285-291, 3 fig. (554.422.21)
- Parona (C.-F.).** 551.782.222  
1901. La *Donax sulcata* Br. non è un fossile pliocenico (*Boll. della Soc. Geol. italiana*). Roma, 1901, vol. XX (Rendiconti), p. xxx. (554.81)
- Tucelmei (G.).** 551.782.222  
1898. Sopra alcuni cervi pliocenici della Sabina e della provincia di Roma (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1898, vol. XIV, pp. 33-56, tav. IV. (554.522.3)
- Rutot (A.).** 551.782.222  
1901. Sur l'existence de silex utilisés d'âge tertiaire dans le cailloutis de base du Moséen renfermant l'industrie reutelienne (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. cxx-cxxi. (554.913.111)

---

#### 551.79. — Quaternaire.

---

- Andrussov (N.).** 551.79  
1897. Fossile und lebende Dreissensidae Eurasiens (*Trav. de la Soc. des Naturalistes de Saint-Petersbourg*). Saint-Petersbourg, 1897, vol. XXV, pp. 1-683 et 15 fig., avec un résumé allemand de 115 pp., et un atlas in-4<sup>e</sup> de 20 pl. (554)
- Rutot (A.).** 551.79  
1902. Les industries primitives. Défense des éolithes. Les actions naturelles possibles sont inaptes à produire des effets semblables à la retouche intentionnelle (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (mém. n<sup>o</sup> III), pp. 1-68, 5 fig. (554)
- Reid (C.).** 551.79  
1902. East Norfolk Geology-wells at Mundesley, North Walsham, and Metton (*Trans. of the Norfolk and Norwich Naturalists' Society*). Norwich, 1901-1902, vol. VII, part 3, pp. 290-298. (554.121.11)





QUATERNAIRE.

- Danzig (E.).** 551.79  
 1896. Ueber einige diluviale Ablagerungen in der Umgebung von Rochlitz in Sachsen (*Sitzungsb. und Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1896, SS. 68-71. (554.3)

- Kaiser (E.).** 551.79  
 1903. Die Ausbildung des Rheintales zwischen Neuwieder Becken und Bonn-Cölnner Bucht (*Verhandl. des XIV. deutsch. geographentages zu Köln, 1903*). Berlin, 1903, SS. 206-215. (554.312.2)

- Gasser (A.).** 551.79.044  
 1901. Nouvelle contribution à l'étude du Lehm de la vallée rhénane : gisement de Soultz (Haute-Alsace) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31<sup>e</sup> année, pp. 165-166, 2 fig. (554.351.2)

- Gutzwiller (A.).** 551.79  
 1901. Zur Altersfrage des Löss (*Verhandl. der Naturforschenden Gesellsch. in Basel*). Basel, 1901, Bd XIII, Heft 2, SS. 271-286. (554.351.2)

- Kafka (J.).** 551.79  
 1903. Fossile und recente Raubthiere Böhmens (Carnivora) (*Archiv der Naturwissensch. Landesdurch. von Böhmen*). Prag, 1903, Bd X, Nr 6, 123 SS. mit 55 Textfiguren. (554.361)

- Felix (J.).** 551.79  
 1903. Verkieselte Korallen als Geschiebe im Diluvium von Schlesien und Mähren (*Centralblatt für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1903, Bd IV, SS. 561-577, 4 Fig. (554.362)

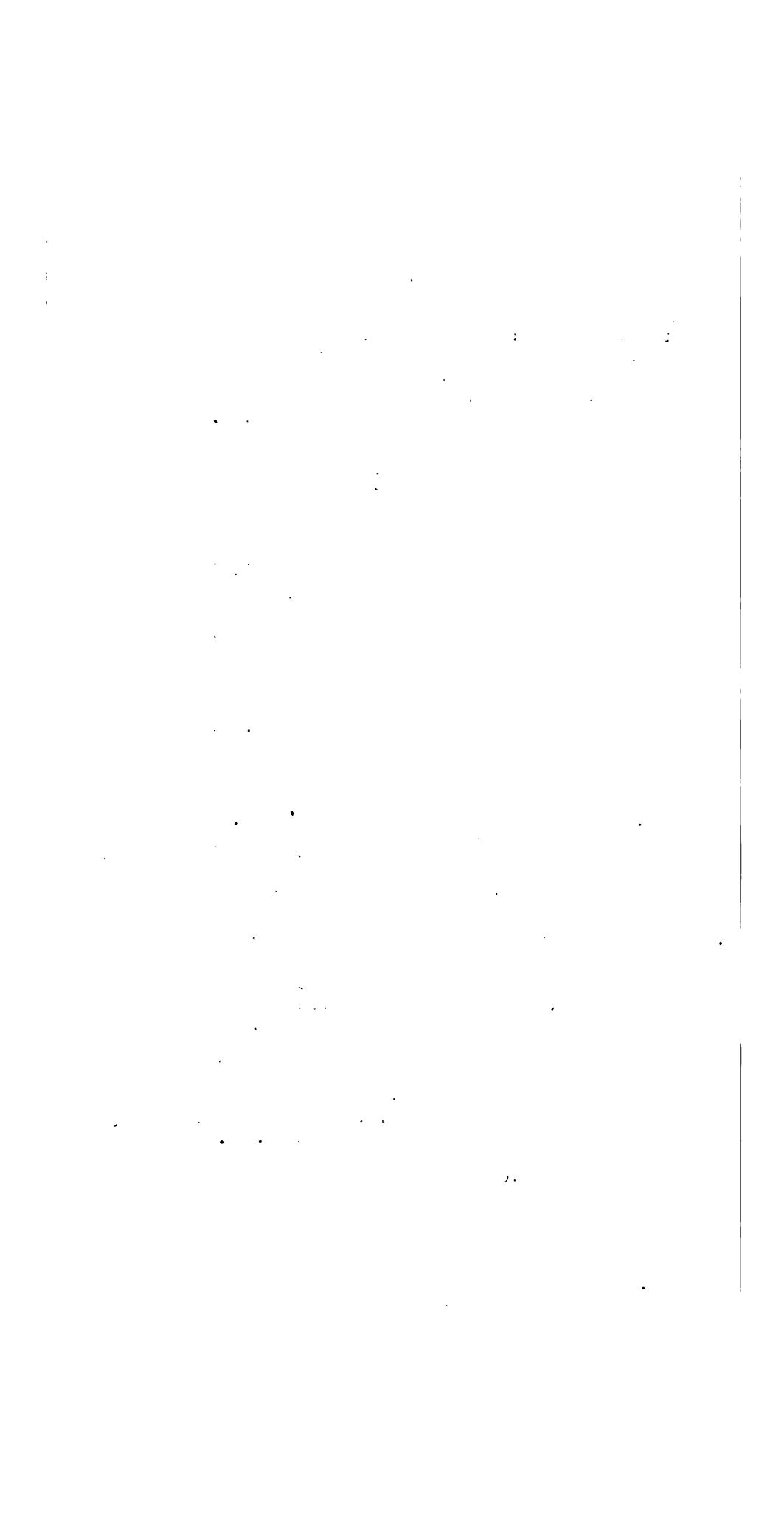
- Lebesconte (P.).** 551.79  
 1898. Périodes géologiques : Gallo-romaine et Franque; leurs relations avec le quaternaire, le pliocène et l'époque moderne (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1898, t. VII, n° 4, pp. 354-407. (554.411)

- Lebesconte (P.).** 551.79  
 1896. Terrains récents des environs de Rennes (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1896, t. V, n° 4, pp. 267-269. (554.411.4)



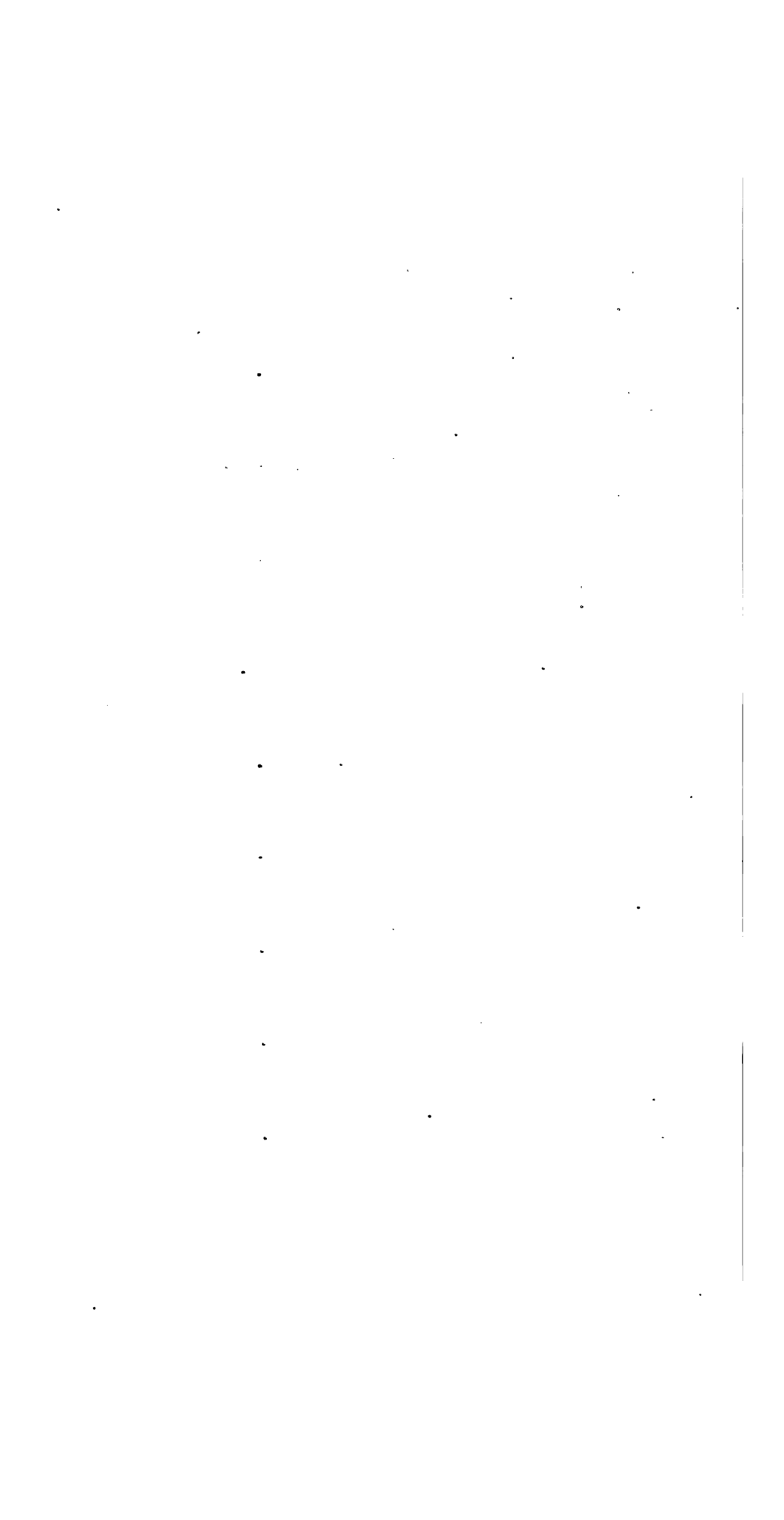
QUATERNAIRE.

- Lebesconte (P.) et Bézier (T.).** 551.79  
1897. Description stratigraphique des terrains quaternaires et des alluvions modernes de la vallée de la Vilaine dans la partie est de la ville de Rennes (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1897, t. VI, nos 3-4, pp. 221-235, 2 fig.  
(554.411.4)
- Lerliche (M.).** 551.79  
1899. Note sur la faune de la tourbe de Wissant (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1899, vol. XXVIII, pp. 283-284. (554.421.1)
- Carpentier (A.).** 551.79  
1903. Promenades géologiques dans l'Avesnois (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 216-226. (554.421.3)
- Ladrière (J.).** 551.79  
1903. Les fouilles de la Grand'Place de Lille (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 213-216. (554.421.3)
- Ladrière (J.).** 551.79.015.12  
1904. Étude géologique et hydrologique du terrain où doit être construit le Lycée de jeunes filles de Lille (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1904, t. XXXIII, pp. 26-50, pl. I. (554.421.3)
- Butot (A.).** 551.79  
1903. Les « cailloux » de M. Thieullen (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1902-1903, t. XXI (mém. n° III), 33 pp., 8 fig.  
(554.422)
- Butot (A.).** 551.79  
1901. Résultat, au point de vue anthropologique, de quelques courses dans les gisements quaternaires des environs de Paris (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. CXXIX-CXX. (554.422.1)
- Bédé (P.).** 551.79  
1904. Nouveau gisement quaternaire au Bas-Meudon, près Paris (*Bull. du Museum d'hist. naturelle*). Paris, 1904, t. X, pp. 24-15.  
(554.422.11)
- Leville (A.).** 551.79  
1900. Cinq mètres de dépôts modernes stratifiés au barrage d'Alfort (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 446-448.  
(554.422.15)



QUATERNAIRE.

- Roche (A.).** 551.79  
1900. Note sur le Diluvium du Soissonnais (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1900, t. XIII; *Procès-verbaux*, pp. 189-191. (554.422.14)
- Laville (A.).** 551.79  
1901. Coupe de la carrière de Saint-Prest, silex taillés (*Bull. et mém. de la Soc. d'anthrop. de Paris*). Paris, 1901, V<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 285-291, 3 fig. (554.422.21)
- Laville (A.).** 551.79  
1904. Les graviers quaternaires de Saint-Prest (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 79-80, 3 fig. (554.422.21)
- Douxami (H.).** 551.79  
1901. Alpes. Revision des feuilles d'Albertville, Annecy et Thonon (Région synclinale comprise entre les Alpes et le Jura) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n<sup>o</sup> 85, pp. 493-496. (554.442)
- Douxami (H.).** 551.79  
1904. Observations géologiques aux environs de Thonon-les-Bains (Haute-Savoie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 395-398. (554.442.2)
- Blayac (J.).** 551.79  
1901. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Libourne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n<sup>o</sup> 85, pp. 437-439. (554.452.1)
- Vasseur (G.).** 551.79  
1902. Languedoc et Aquitaine. Feuille de Libourne (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n<sup>o</sup> 91, pp. 592-593. (554.452.1)
- Dalcau (F.).** 551.79  
1903. Le gisement quaternaire de Marignac, commune de Tauriac (Gironde) (*Actes de la Soc. linnéenne de Bordeaux*). Bordeaux, 1903, t. LVIII (mém.), pp. 321-331, 2 pl. et 1 coupe. (554.452.1)
- Renault (B.).** 551.79  
1899. Note sur la Tourbière de Fragny (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 247-249. (554.463.1)



# QUATERNAIRE.

**Maury (P.).** 551.79  
1904. Sur une station du châtaignier fossile et vivant du Cantal (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 30-32, 7 fig. (554.463.1)

**Lamothé (L.-J.-B. de).** 551.79  
1903. Sur la présence d'alluvions granitiques à de grandes hauteurs au-dessus du niveau actuel de la Loire et du Cher (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1903, 4<sup>e</sup> sér., t. III, pp. 36-39. (554.466.2)

**Savernin (J.).** 551.79  
1902. Pyrénées. Feuille de Pamiers (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 628-630, 1 fig. (554.472)

**Bonle (M.).** 551.79  
1902. La caverne à ossements de Montmaurin (Haute-Garonne) (*L'Anthropologie*). Paris, 1902, t. XIII, pp. 305-309, 9 fig. (554.474)

**Savernin (J.).** 551.79  
1901. Pyrénées. Feuille de Pamiers (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 480-481. (554.481.2)

**Locard (A.).** 551.79  
1901. Faunule malacologique des sables quaternaires de l'Étang de Capestang (Hérault) (*Bull. de la Soc. d'études des sciences naturelles de Béziers*). Béziers, 1901, vol. XXIV, pp. 41-49. (554.481.3)

**Lory (P.).** 551.79  
1901. Alpes. Feuille de Gap. Revision de Vizille et de Grenoble (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 83, pp. 517-524, 1 fig. (554.491.3)

**Savernin (J.).** 551.79  
1902. Bassin du Rhône. Feuille de Forcalquier (sur l'existence d'alluvions torrentielles représentant le phénomène des terrasses, dans la région de Cucuron) (Vaucluse) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 601-603. (554.492.1)

Fiches 2627-2634.

BIBLIOGRAPHIA GEOLOGICA.

321





QUATERNAIRE.

**Tucelmei (G.).** 551.79

1898. Sopra alcuni cervi pliocenici della Sabina e della provincia di Roma (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1898, vol. XIV, pp. 33-56, tav. IV. (554.531)

**Crema (C.).** 551.79

1903. Sul piano Siciliano nella Valle del Crati (Calabria) (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1903, vol. XXXIV, pp. 245-271, tav. III-IV. (554.542.11)

**Almera (J.) y Bofill y Poch (A.).** 551.79

1903. Consideraciones sobre los restos fósiles cuaternarios de la caverna de Gracia (Barcelona) (*Mem. de la Real Acad. de Ciencias y Artes*). Barcelona, 1903, 3ª epoca, vol. IV, nº 33, pp. 447-459, 4 laminas. (554.611.11)

**Almera (J.).** 551.79

1904. Una playa de terreno cuaternario antiguo en el llano de San Juan de Vilasar (*Mem. de la Real Acad. de Ciencias y Artes*). Barcelona, 1904, 3ª epoca, vol. IV, pp. 515-524. (554.611.11)

**Monckton (H.-W.).** 551.79

1904. On the recent Geological History of the Bergen District of Norway (*Proceed. of the Geol. Assoc.*). London, 1903-1904, vol. XVIII, pp. 53-70. (554.811.11)

**Sernander (R.).** 551.79

1897. Zur Kenntniss der quartären Säugethier-Fauna Schwedens (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896-1897, vol. III, part 2, nº 6, pp. 327-342, 5 fig. (554.812)

**Sernander (R.).** 551.79

1901. Einige Vertebratenfunde aus schwedischen Torfmooren (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1900-1901, vol. V, part 2, nº 10, pp. 223-233. (554.812.23)

**Kjellmark (K.).** 551.79

1897. Une trouvaille archéologique, faite dans une tourbière au nord de la Néricie (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896-1897, vol. III, part 1, nº 5, pp. 14-26. (554.812.25)



QUATERNAIRE.

- Andersson (F.).** 551.79  
1897. Ueber die quartäre Lagerserie des Ristinge Klint auf Langeland. Eine biologisch-stratigraphische Studie (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896-1897, vol. III, part 1, n° 5, pp. 115-180. (554.892.3)
- Leric (J.).** 551.79.015.12  
1903. Mededeelingen omtrent de geologie van Nederland, verzameld door de Commissie voor het geologisch onderzoek. N° 32. Beschrijving van eenige nieuwe grondboringen. IV (*Verhandel. der Konink. Akad. van Wetenschappen te Amsterdam*). Amsterdam, 1903, 2<sup>de</sup> sectie, deel IX, n° 9, 16 blz met 1 plaat. (554.912.11)
- Rutot (A.).** 551.79  
1900. Sur la distribution des industries paléolithiques dans les couches quaternaires de la Belgique (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 79-117, 27 fig. (554.913)
- Erthorn (O. van).** 551.79  
1903. Les dépôts quaternaires et leurs faunes. Causerie géologico-paléontologique (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1903, t. XXXVIII (bull.), pp. LX-LXXV. (554.913)
- Rutot (A.).** 551.79  
1901. Sur l'existence de Silex utilisés d'âge tertiaire dans le cailloutis de base du Moséen renfermant l'industrie reuteliennne (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. CXX-CXXI. (554.913.111)
- Rutot (A.).** 551.79  
1904. Nouvelles observations dans la plaine maritime belge (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), pp. CVIII-CIX. (554.913.111)
- Erthorn (O. van).** 551.79  
1901. Les levées géologiques théoriques (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1901, t. XXXVI (bull.), pp. LXI-LXVI, 2 fig. (554.913.12)
- Erthorn (O. van).** 551.79  
1901. Contribution à l'étude des terrains quaternaires et de l'étaqe diestien dans la province d'Anvers (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1901, t. XXXVI (bull.), pp. XXI-XXXIV, 2 fig. (554.913.121)



# QUATERNAIRE.

**Fourmarier (P.), Lohest (M.) et Forir (H.).** 551.79  
 1902. Observations sur le limon de la Hesbaye (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1901-1902, t. XXIX (mém.), pp. 69-74, 2 fig.  
 (554.913.21)

**Butot (A.).** 551.79  
 1903. Quelques découvertes paléontologiques nouvelles. I. Découverte d'une molaire d' « Elephas antiquus » dans les travaux maritimes de Bruxelles à Laeken (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 187-193. (554.913.21)

**Butot (A.).** 551.79  
 1903. Quelques découvertes paléontologiques nouvelles. III. Découvertes d'ossements aux carrières de Quenast (*Bull. de la Soc. belge de géol.*, etc.). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 195-197. (554.913.21)

**Butot (A.).** 551.79  
 1904. Trouvailles dans la tourbe de l'époque moderne, à Bruxelles (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), pp. cix-cxi. (554.913.21)

**Munck (Em. de).** 551.79  
 1900. Le quaternaire des plaines du Hainaut (Résumé historique succinct de la question) (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 118-122. (554.913.221)

**Butot (A.).** 551.79  
 1902. Découvertes d'ossements de Mammouth, à Soignies (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. XLIII-XLIV. (554.913.221)

**Delfus (G.).** 551.79  
 1903. Classification des couches crétacées, tertiaires et quaternaires du Hainaut belge (Excursion de la Société belge de géologie du 23 au 27 août 1902) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, pp. 18-28. (554.913.221)

**Cels (A.).** 551.79  
 1904. Considérations rétrospectives relatives à l'homme tertiaire de Spiennes (Belgique) (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (mém. n° 4), 23 pp. et 1 fig.  
 (554.913.221)



QUATERNAIRE.

**Fourmarlier (P.).** 551.79

1903. Les alluvions de la Hoigne à Jusleville (Theux) (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (bull.), pp. 60-63, 3 fig. (554.913.225)

**Delvaux (E.).** 551.79

1903. Le quaternaire de Rencheux (Vielsalm) (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1902-1903, t. XXX (mém.), pp. 91-99, 1 fig. (554.913.23)

**Wright (G.-F.).** 551.79

1901. Origin and distribution of the loess in northern China and central Asia (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 127-138, pl. XVI-XXI, 1 fig. (555.1)

**Herz (O.).** 551.79

1902. Berichte des Leiters der von der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften zur Ausgrabung eines Mammuthkadavers, an die Kolyma-Beresowka ausgesandten Expedition. St.-Petersburg, 1902. Bd in-4° von 38 SS. mit hierzu 10 Tafeln. J. Glasounof, Ab. Eggers und C<sup>le</sup>, und C. Ricker. (555.112.11)

**Chevaller (A.).** 551.79

1901. Sur l'existence probable d'une mer récente dans la région de Tombouctou (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1901, t. CXXXII, pp. 926-928. (556.222)

**Hollick (A.).** 551.79

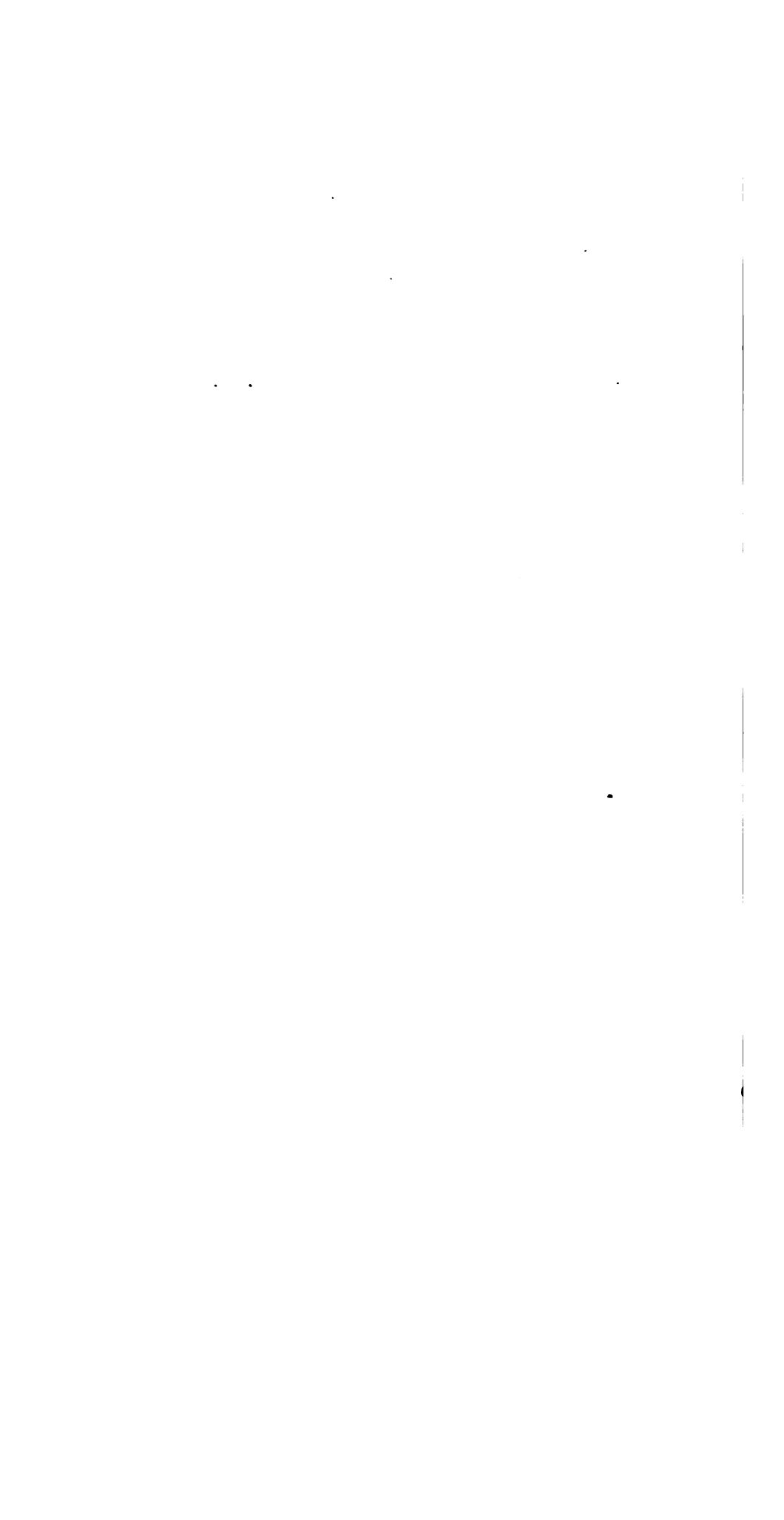
1900. Some features of the drift on Staten Island, N. Y. (*Annals of the New York Acad. of Sciences*). Lancaster, 1899-1900, vol. XII, pp. 94-102, pl. I. (557.311.6)

**Todd (J.-E.).** 551.79

1901. Hydrographic history of South Dakota (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 27-40, pl. III. (557.321.1)

**Todd (J.-E.).** 551.79

1898. The Geology of Norman and Polk Counties (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 98-116, pl. LXII. (557.321.2)





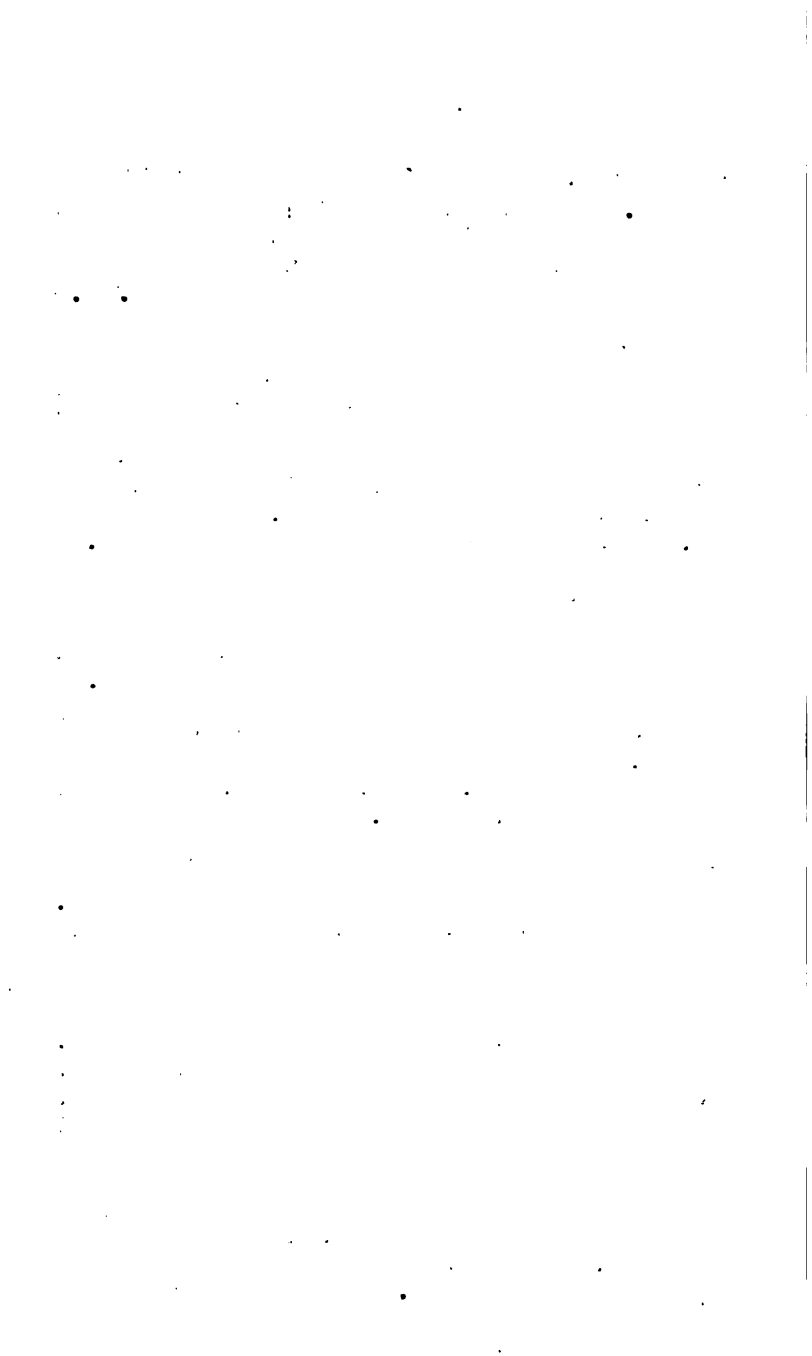
QUATERNAIRE.

- Winchell (N.-H.).** 551.79  
 1898. The Geology of the Mountain Iron plate of the Mesabi Iron range (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 365-369, pl. LXXIV. (557.321.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.79  
 1898. The Geology of the Virginia plate of the Mesabi Iron range (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 370-382, pl. LXXV. (557.321.2)
- Presser (Ch.-S.).** 551.79  
 1903. The Nomenclature of the Ohio Geological formations (*The Journal of Geology*). Chicago, 1903, vol. XI, n° 6, pp. 519-546. (557.321.5)
- Nordenskjöld (A.-E.).** 551.79  
 1901. Ueber die Saugethierfossilien im Tarijathal, Südamerika (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1900-1901, vol. V, part 2, n° 10, pp. 261-266, 2 fig. (558.115.27)
- Nordenskjöld (A.-E.).** 551.79  
 1904. Sobre los mamíferos fósiles del Valle de Tarija (*Anales del Museo Nacional*). San Salvador, 1903-1904, t. I, pp. 231-236. (558.115.27)
- Ameghino (F.).** 551.79  
 1902. Avertissement au sujet de Carolibergia azulensis (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VII, p. 395. (558.331)
- Mercerat (A.).** 551.79  
 1902. Carolibergia azulensis. Un nouveau représentant pampéen du sous-ordre des Toxodontia (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VII, pp. 1-25, lám. I-III. (558.331)
- Nordenskjöld (A.-E.).** 551.79  
 1903. Travels on the Boundaries of Bolivia and Argentina (*The Geogr. Journal*). London, 1903, vol. XXI, pp. 510-525, 5 fig. (558.332.1)
- Gaudry (A.).** 551.79  
 1900. Observations au sujet de la note de M. Lehmann-Nitsche, intitulée : « L'homme fossile de la formation pampéenne » (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 146-148. (558.333)



QUATERNAIRE.

- Mercerat (A.).** 551.79.011  
1897. Essai de classification des terrains sédimentaires du versant oriental de la Patagonie Australe (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1896-1897, t. V, pp. 105-130. (558.333.2)
- Lavocat (...).** 551.79  
1899. Les oiseaux actuels et anciens (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1898-1899, t. II, pp. 26-33. (559.98)
- Lavocat (...).** 551.79.01  
1900. Revue chronologique des mammifères anciens et actuels (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1899-1900, t. III, pp. 85-94. (559.98)
- Ameghino (F.).** 551.79  
1902. Linea filogenética de los Proboscídeos (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VIII, pp. 19-43. (559.98)
- Rutot (A.).** 551.795.513.111  
1899. Comparaison du quaternaire de Belgique au glaciaire de l'Europe centrale (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1899, t. XIII (mém.), pp. 307-322. (554)
- Cumont (G.).** 551.795.513.111  
1904. Sur le Mammouth à l'époque glaciaire (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), pp. CXI-CXII. (554)
- Geikie (A.).** 551.795.513.111  
1904. The Anniversary Address delivered by the Vice-President. Continental Elevation and Subsidence (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1904, vol. LX, n° 238 (Proceedings), pp. XLIX-CIV. (554)
- Hunthe (H.).** 551.795.513.111  
1897. On the interglacial Submergence of Great Britain. 1. The marine clay at Cleongart, Kintyre, S. W. Scotland (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896-1897, vol. III, part 2, n° 6, pp. 369-411, 4 fig. (554.112.2)



QUATERNAIRE.

- Sutcliffe (R.).** 551.795.513.111  
1903. Erratic and Water-Worn Stones found in Fireclay in the Hartley Bank Colliery, Horbury (*Trans. of the Manchester Geol. and Mining Society*). Manchester, 1902-1903, vol. XXVIII, part VIII, pp. 229-231. (554.124.13)
- Munthe (H.).** 551.795.513.111  
1897. Studien über ältere Quartärablagerungen im südbaltischen Gebiete (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1896-1897, vol. III, part 1, n° 3, pp. 27-114. (554.311)
- Wahnschaffe (F.).** 551.795.513.111  
1901. Die Ursachen der Oberflächengestaltung des Norddeutschen Flachlandes (*Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde*). Stuttgart, 1901, Bd VI, Heft 1, SS. 1-258, 9 Taf. und 33 Fig. (554.311)
- Müller (G.) und Weber (C.-A.).** 551.795.513.111  
1902. Ueber ältere Flussschotter bei Bad Oeynhaus und Alfeld und eine über ihnen abgelagerte Vegetationsschicht (*Jahrb. der königl. preuss. geol. Landesanstalt und Bergakademie*). Berlin, 1902, Bd XXIII (Abhandl. von Mitarbeitern der königl. geol. Land), SS. 360-367. (554.311.61)
- Lorié (J.).** 551.795.513.111  
1902. Contributions à la géologie des Pays-Bas. Fascicule IX. Le Rhin et le glacier scandinave quaternaire (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1902, t. XVI (mém.), pp. 129-153, pl. VII-VIII. (554.312)
- Bardou (...).** 551.795.513.111  
1903. Lettre sur les galets d'Ault adressée à M. J. Gosselet (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 124-128. (554.421.2)
- Piroutet (M.).** 551.795.513.111  
1900. Note préliminaire sur quelques lambeaux de dépôts glaciaires et d'alluvions anciennes des environs de Salins (Jura) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1899-1900, 30<sup>e</sup> année, pp. 168-171. (554.441.3)
- Delebecque (A.).** 551.795.513.111  
1902. Contribution à l'étude des terrains glaciaires des vallées de l'Ain et de ses principaux affluents (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 90, pp. 489-502, 1 pl. (554.441.3)



QUATERNAIRE.

**Giraud (J.).** 551.795.513.111  
1901. Plateau central. Revision des feuilles de Clermont-Ferrand et de Brioude (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 403-404. (554.463)

**Delebecque (A.).** 551.795.513.111  
1902. Contribution à l'étude des terrains glaciaires des vallées de l'Ain et de ses principaux affluents (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 90, pp. 489-501, 1 pl. (554.465.4)

**Hitzel (E.).** 551.795.513.111  
1902. Alpes. Revision des feuilles de Grenoble et Vizille (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 650-651, 1 fig. (554.491.1)

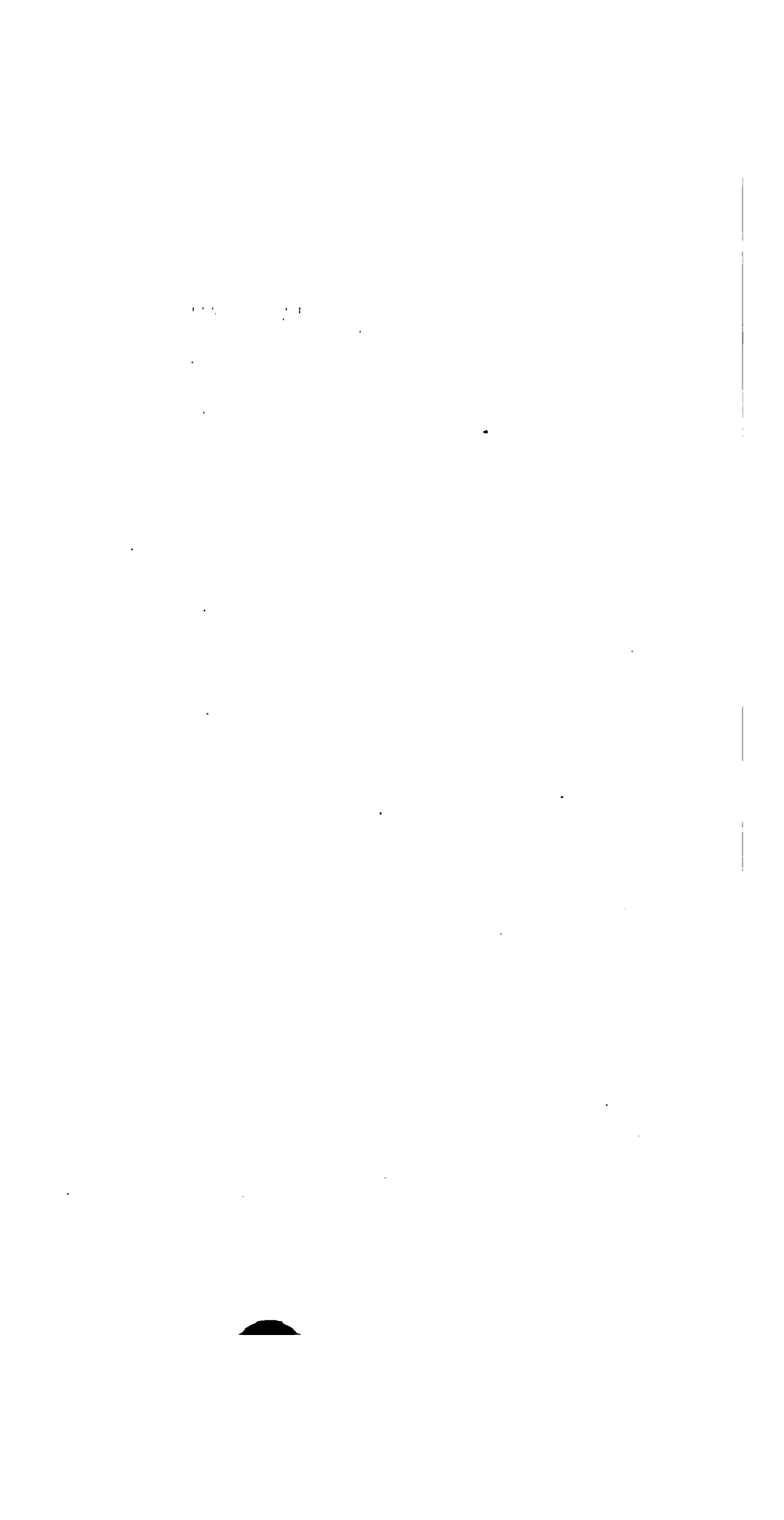
**Lory (P.).** 551.795.513.111  
1902. Alpes. Feuille de Gap et revision des feuilles de Vizille et Grenoble (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 658-664, 3 fig. (554.491.3)

**Helst (N.-O.).** 551.795.513.111  
1904. On the Relations of the « Writing Chalk » of Tullstorp (Sweden) to the Drift Deposits, with reference to the « Interglacial » question (*The Geol. Magazine*). London, 1904, N. S. Dec. V, vol. I, pp. 56-59. (554.812.11)

**Lapouge (G. de).** 551.795.513.111  
1902. Degré d'évolution du genre *Carabus* à l'époque du pléistocène moyen (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1902, t. XI, n° 4, pp. 548-563. (554.913.221)

**Barrett-Hamilton (G.-E.-H.).** 551.795.513.111  
1903. Traces of Past Glacial Action in the Orange River Colony, South Africa (*Nature*). London, 1902-1903, vol. LXVII, p. 223. (556.45)

**Brown (B.-M.).** 551.795.513.111  
1902. The Clays of the Boston Basin. Relation of Clays to the Glacial Period (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 445-450, 4 fig. (557.514.4)





QUATERNAIRE.

**Tarr (R.-S.) and Woodworth (J.-B.).** 551.795.513.111

1903. Postglacial and Interglacial (?) Changes of Level at Cape Ann, Massachusetts. With a note on the Elevated Beaches, by J.-B. Woodworth (*Bull. of the Museum of comparative zool. at Harward College*). Cambridge, 1903, vol. XLII (Geol. ser., vol. VI, n° 4), pp. 181-196, pl. I-XIII. (557.311.4)

**Eggleston (J.-W.).** 551.795.513.111

1902. Some Glacial Remains near Woodstock, Connecticut (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIII, pp. 403-408, 1 map. (557.311.5)

**Tarr (R.-S.).** 551.795.513.111

1898. Physical Geography of the New York State. Part V. The Rivers of New York (*Bull. of the Amer. Geogr. Society*). New York, 1898, vol. XXX, pp. 375-407, 19 fig. (557.311.6)

**Tarr (R.-S.).** 551.795.513.111

1904. Hanging Valleys in the Finger Lake Region of central New York (*The American Geologist*). Minneapolis, 1904, vol. XXXIII, pp. 271-291, pl. XI-XV. (557.311.6)

**Grant (U.-S.).** 551.795.513.111

1898. The Geology of Itasca County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 166-211, pl. LXV. (557.321.2)

**Grant (U.-S.).** 551.795.513.111

1898. The Geology of the Pokegama Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 346-349, pl. LXX. (557.321.2)

**Grant (U.-S.).** 551.795.513.111

1898. The Geology of the Grand Rapids plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 350-354, pl. LXXI. (557.321.2)

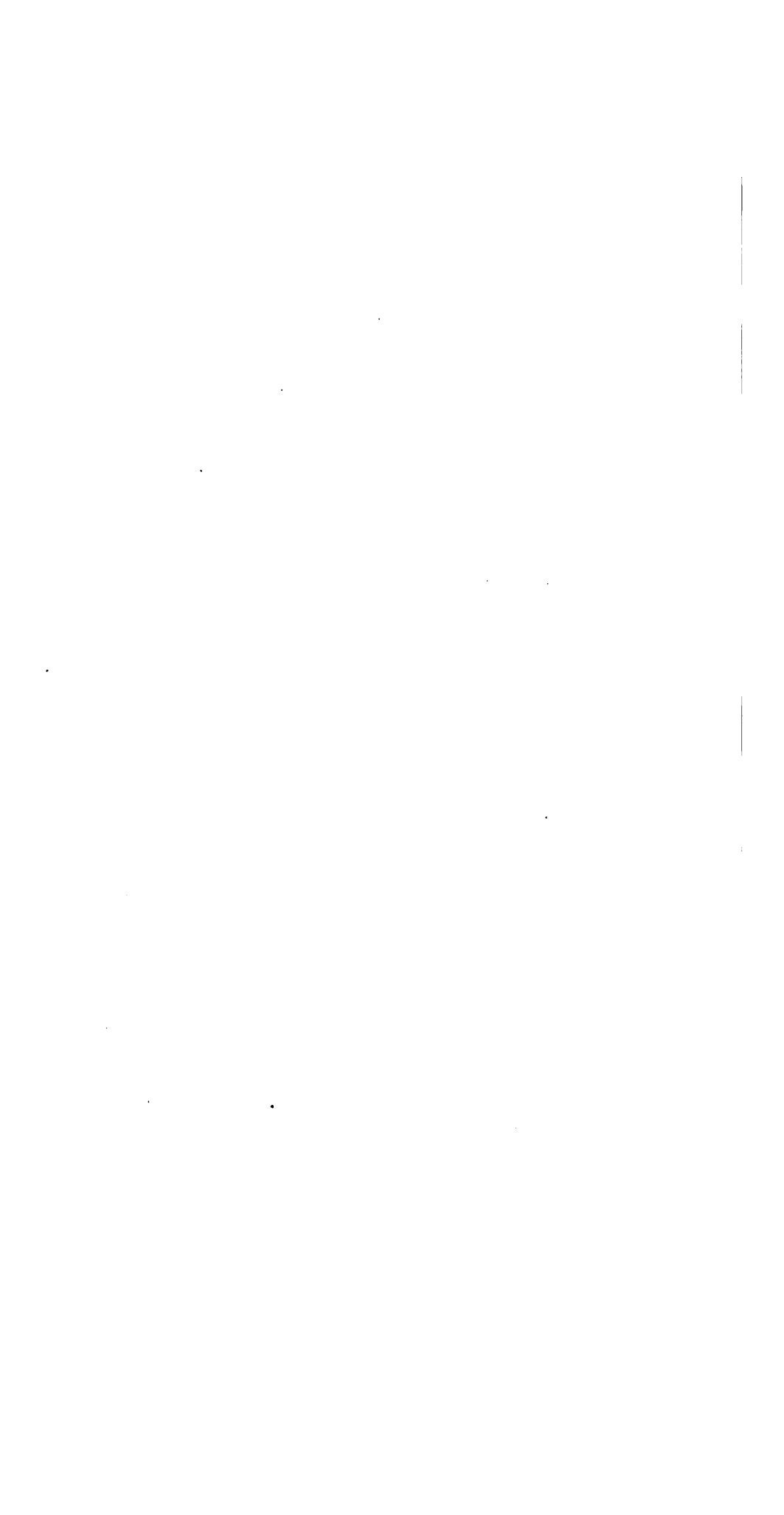
**Grant (U.-S.).** 551.795.513.111

1898. The Geology of the Swan Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 355-357, pl. LXXII. (557.321.2)



QUATERNAIRE

- Todd (J.-E.).** 551.795.513.111  
**1898.** The Geology of Hubbard County and northwestern portion of Cass County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 83-97, pl. LIX. (557.321.2)
- Todd (J.-E.).** 551.795.513.111  
**1898.** The Geology of Norman and Polk Counties (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 98-116, pl. LXII. (557.321.2)
- Todd (J.-E.).** 551.795.513.111  
**1898.** The Geology of Marshall, Roseau and Kittson Counties (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*) Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 117-130, pl. LXIII. (557.321.2)
- Todd (J.-E.).** 551.795.513.111  
**1898.** The Geology of Beltrami County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 131-163, pl. LXIV. (557.321.2)
- Upham (W.).** 551.795.513.111  
**1898.** The Geology of Aitkin County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 25-54, pl. LVII. (557.321.2)
- Upham (W.).** 551.795.513.111  
**1898.** The Geology of Cass County and of the part of Crow Wing County northwest of the Mississippi river (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 55-81, pl. LVIII. (557.321.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.795.513.111  
**1898.** The Geology of the northern part of St. Louis County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 222-265, pl. LXVII. (557.321.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.795.513.111  
**1898.** The Geology of the Carlton plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 550-565, pl. LXXXVII, fig. 106-107. (557.321.2)
- Winchell (N.-H.).** 551.795.513.111  
**1898.** The Geology of the Duluth plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 566-580, pl. LXXXVIII, fig. 108-110. (557.321.2)



QUATERNAIRE.

- Elftman (A.-H.).** 551.795.513.111.044  
1901. Keewatin and Laurentide ice-sheets in Minnesota (abstract) (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1901, vol. XIII, pp. 536-537. (557.321.2)
- Buckley (E.-R.).** 551.795.513.111  
1901. Ice ramparts. Discussion by Prof. C. R. Van Hise (*Trans. of the Acad. of Sciences, Arts and Letters*). Madison, 1900-1901, vol. XIII, pp. 141-187, pl. I-XVIII. (557.321.3)
- Colani (A.).** 551.795.513.111  
1900. Notions de géographie physique : Formation du modelé terrestre (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1899-1900, 30<sup>e</sup> année, pp. 16-19. (559.98)
- Arctowski (H.).** 551.795.513.111  
1902. A propos de la question du climat des temps glaciaires (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1901-1902, 22<sup>e</sup> année, pp. 17-35. (559.98)
- Schlumberger (C.).** 551.795.513.111  
1902. A propos des causes possibles de la période glaciaire (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 86-87. (559.98)
- Vukasevic (V.).** 551.793.71  
1900. Premières traces d'observations préhistoriques chez les slaves méridionaux aux XVII<sup>e</sup> et XVIII<sup>e</sup> siècles (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 438-445. (554)
- Rutot (A.).** 551.793.71  
1903. L'état actuel de la question de l'antiquité de l'homme (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1903, t. XVII; *Procès-verbaux*, pp. 425-438. (554)
- Burgerstein (A.).** 551.795.71.073  
1901. Mikroskopische Untersuchung prähistorischer Hölzer des k. k. naturhistorischen Hofmuseums in Wien (*Ann. des k. k. Naturhistorischen Hofmuseums*). Wien, 1901, Bd XVI, SS. 170-177. (554.363.1)
- Chauvet (G.).** 551.793.71  
1902. Note sur l'art primitif (*Bull. de la Soc. archéol. et hist. de la Charente*). Angoulême, 1902, broch. in-8<sup>o</sup> de 12 pp. (Libr. L. Coquemard et C<sup>ie</sup>). (554.4)



QUATERNAIRE.

- Courrent (P.).** 551.795.71  
 1899. Nouvelle notice archéologique sur le canton de Tuchan (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1899, t. X, pp. 87-110, 2 pl. (554.481.2)
- Redmayne (A. de).** 551.795.71  
 1903. Note sur une grotte préhistorique près du Muy (Var) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, pp. 32-33. (554.492.3)
- Caziot (E.).** 551.795.71  
 1898. Découvertes préhistoriques et archéologiques faites en Corse en 1897 (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1897-1898, 28<sup>e</sup> année, pp. 3-4 et 30-32, 10 fig. (554.493)
- Schmidt (V.).** 551.795.71  
 1900. Les dernières découvertes archéologiques faites en Danemark et dans ses possessions arctiques. Poteries préhistoriques avec céréales incrustées découvertes par M. Sarauw (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 406-409. (554.89)
- Loë (A. de).** 551.795.71  
 1902. La station préhistorique belgo-romaine et franque de La Panne, commune d'Adinkerke (Flandre occidentale) (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), p. cxvi (mém. n<sup>o</sup> II), pp. 1-8. (554.913.111)
- Haybrigts (F.).** 551.795.71  
 1900. Les Puits funéraires préhistoriques (*Ann. de la Fédération archéol. et hist. de Belgique*). Arlon, 1900, t. XIV, pp. 33-38. (554.915.122)
- Jacques (V.).** 551.795.71.08  
 1902. Compte rendu du XV<sup>e</sup> Congrès de la Fédération des sociétés d'histoire et d'archéologie tenu à Tongres (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. xcvi-cii. (554.915.122)
- (E. Van den).** 551.795.71  
 Découvertes nouvelles à Furfooz (*Bull. de la Soc. d'anthrop.*, 1902-1903, t. XXI (bull.), p. lxxxii. (554.915.222)





QUATERNAIRE.

- Courrent (P.).** 551.795.71  
 1899. Nouvelle notice archéologique sur le canton de Tuchan (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1899, t. X, pp. 87-110, 2 pl. (554.481.2)
- Redmayne (A. de).** 551.795.71  
 1903. Note sur une grotte préhistorique près du Muy (Var) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, pp. 32-33. (554.492.3)
- Caziot (E.).** 551.795.71  
 1898. Découvertes préhistoriques et archéologiques faites en Corse en 1897 (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1897-1898, 28<sup>e</sup> année, pp. 3-4 et 30-32, 10 fig. (554.493)
- Schmidt (V.).** 551.795.71  
 1900. Les dernières découvertes archéologiques faites en Danemark et dans ses possessions arctiques. Poteries préhistoriques avec céréales incrustées découvertes par M. Sarauw (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 406-409. (554.89)
- Leč (A. de).** 551.795.71  
 1902. La station préhistorique belgo-romaine et franque de La Panne, commune d'Adinkerke (Flandre occidentale) (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), p. cxvi (mém. n° II), pp. 1-8. (554.913.111)
- Huybrigts (F.).** 551.795.71  
 1900. Les Puits funéraires préhistoriques (*Ann. de la Fédération archéol. et hist. de Belgique*). Arlon, 1900, t. XIV, pp. 33-38. (554.913.122)
- Jacques (V.).** 551.795.71.08  
 1902. Compte rendu du XV<sup>e</sup> Congrès de la Fédération des sociétés d'histoire et d'archéologie tenu à Tongres (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. xcvi-cii. (554.913.122)
- Brecek (E. Van den).** 551.795.71  
 1903. Découvertes nouvelles à Furfooz (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1902-1903, t. XXI (bull.), p. LXXXII. (554.913.222)



QUATERNAIRE.

- Doudou (E.).** 551.795.71  
1901. Un fragment de maxillaire trouvé dans une grotte d'Engihoul (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. xcvi-xcvii. (554.913.223)
- Cament (G.) et Jottrand (G.).** 551.795.71  
1900. Note sur les meules en arkose et en téphrite de la région de Vielsalm (*Ann. de la Fédération archéol. et hist. de Belgique*). Arlon, 1900, t. XIV, pp. 29-31. (554.913.23)
- Loes (...).** 551.795.71  
1900. Les Mardelles (*Ann. de la Fédération archéol. et hist. de Belgique*). Arlon, 1900, t. XIV, pp. 17-28. (554.913.23)
- Arendt (C.).** 551.795.71  
1900. Les trouvailles préhistoriques faites jusqu'ici dans le Grand-Duché de Luxembourg (*Ann. de la Fédération archéol. et hist. de Belgique*). Arlon, 1900, t. XIV, pp. 2-6. (554.92)
- Werveke (L. van).** 551.795.71  
1900. Les découvertes préhistoriques dans le Grand-Duché de Luxembourg (*Ann. de la Fédération archéol. et hist. de Belgique*). Arlon, 1900, t. XIV, pp. 10-14. (554.92)
- Wilson (Th.).** 551.795.71  
1900. La haute ancienneté de l'homme dans l'Amérique du Nord (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 149-191, 31 fig. (557)
- Créqui Montfort (G. de) et Séméchal de la Grange (E.).** 551.795.71  
1904. Rapport sur une mission scientifique en Amérique du Sud (Bolivie, République Argentine, Chili, Pérou) (*Nouvelles archives des Missions scientifiques*). Paris, 1904, t. XII, pp. 81-129, pl. I-IV. (558)
- Lehmann-Nitsche (R.).** 551.795.71  
1900. L'homme fossile de la formation pampéenne (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 143-146. (558.331.2)
- Duckworth (W.-L.-H.).** 551.795.71  
1900. Les fractures des os des orangs-outangs et la lésion fémorale du *Pithecanthropus erectus* (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 459-461. (559.11)



QUATERNAIRE.

- Manouvrier (L.).** 551.795.71  
 1900. A propos de la reconstitution plastique du *Pithecanthropus* (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 47-48. (559.22)
- Dubels (E.).** 551.795.71  
 1902 Données justificatives sur l'essai de reconstruction plastique du *Pithecanthropus erectus* (*Petrus Camper*). Haarlem en Iena, 1902, deel I, aflevering 2, blz. 237-244, taf. XII. (559.22)
- Schmidt (V.).** 551.795.71  
 1900. Les dernières découvertes archéologiques faites en Danemark et dans ses possessions arctiques. Poteries préhistoriques avec céréales incrustées découvertes par M. Sarauw (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 406-409. (559.911)
- Canclon (A.).** 551.795.71  
 1900. La conservation des stations quaternaires (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 192-194. (559.98)
- Frassette (F.).** 551.795.71  
 1900. Sur les fontanelles du crâne chez l'homme, les primates et les mammifères en général (essai d'une théorie topographique) (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 464-473. (559.98)
- Gaudry (A.).** 551.795.71  
 1900. Sur la similitude des dents de l'homme et de quelques animaux (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 37-46, 14 fig. (559.98)
- Bémont (L.).** 551.795.71  
 1900. Douze cent mille ans d'humanité et l'âge de la terre (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 49-54. (559.98)
- Rolsel (...).** 551.795.71  
 1900. Essai de chronologie des temps préhistoriques. Paris 1900, vol. in-12 de 60 pp. Félix Alcan, éditeur. (559.98)



QUATERNAIRE.

**Voss (A.).** 551.795.71  
1900. Projet de cartographie préhistorique internationale (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 195-197. (559.98)

**Wilser (L.).** 551.795.71  
1900. Migrations préhistoriques (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 198-200. (559.98)

**Grosso (E.).** 551.795.71  
1902. Les débuts de l'Art. (Traduit de l'allemand par E. Dirr; introduction par Léon Marillier) (*Bibliothèque scientifique contemporaine*). Paris, 1902, vol. in-8° de 139 pp., avec 32 gravures dans le texte et 3 planches hors texte. F. Alcan, édit. (559.98)

**Engerrand (G.).** 551.795.71  
1903. Notions sur les premiers âges de l'humanité (*Extension universitaire de Belgique, années 1903-1904*). Bruxelles, 1903, broch. in-8° de 24 pp. Imp. Rousche, Feron et C<sup>ie</sup>. (559.98)

**Lalanne (G.).** 551.975.71  
1903. Présentation de silex fabriqués (*Actes de la Soc. linnéenne de Bordeaux*). Bordeaux, 1903, t. LVIII; *Procès-verbaux*, pp. CLXXV-CLXXXVII. (559.98)

**Zenker (W.).** 551.795.711  
1900. Armes en pierre trouvées dans le diluvium de l'Oder (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 217-219. (554.311.4)

**Gasser (A.).** 551.795.711.044  
1901. Nouvelle contribution à l'étude du Lehm de la vallée rhénane : gisement de Soultz (Haute-Alsace) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31<sup>e</sup> année, pp. 165-166, 2 fig. (554.351.2)

**Bleicher (G.) et Beaupré (J.).** 551.795.711  
1900. Note concernant le préhistorique lorrain (*Ann. de la Fédération archéol. et hist. de Belgique*). Arlon, 1900, t. XIV, pp. 31-33. (554.352)

Fiches 2760-2767.

BIBLIOGRAPHIA GEOLOGICA.

337





QUATERNAIRE.

- Rutot (A.).** 551.795.711  
1904. Les découvertes de Krapina (Croatie) (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), pp. LXI-LXV. (554.364.1)
- Boucher de Crèvecœur (A.).** 551.795.711.044  
1900. A propos des ancêtres d'Adam, par M. Victor Meunier (*Bull. de la Soc. d'Émulation d'Abbeville*). Abbeville, 1900, t. V, nos 1-2, pp. 6-14. (554.4)
- Jacques (V.).** 551.795.711.044  
1901. « Les ancêtres d'Adam » de M. V. Meunier. Édition A. Thieullen. Paris, 1900, vol. in-12 de 312 pp. et 1 portrait. Fischbacher, libr. (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. LXIX-LXXI. (554.4)
- Cartailhac (E.).** 551.795.711  
1902. Nos cavernes ornées de dessins préhistoriques (*Mém. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1902, 10<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 458-472. (554.4)
- Capitan (L.).** 551.795.711  
1900. Passage du paléolithique au néolithique. Étude, à ce point de vue, des industries du Campigny, du camp de Catenoy, de l'Yonne et du Grand-Pressigny (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 206-216, 9 fig. (554.412.5)
- Munck (Em. de).** 551.795.711  
1902. Sur quelques séries de silex paléolithiques et néolithiques recueillies dans le bassin de Paris (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. CXXIV-CXXVII. (554.422)
- Laville (A.).** 551.795.711  
1900. Quelques dépôts infra-néolithiques ou de transition des environs de Paris (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 201-205. (554.422.1)
- Thieullen (A.).** 551.795.711  
1900. Les pierres-figures à retouches intentionnelles à l'époque du creusement des vallées (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 52-54. (554.422.11)



QUATERNAIRE.

- Capitan (L.).** 551.795.711  
 1900. Passage du paléolithique au néolithique. Étude, à ce point de vue, des industries du Campigy, du camp de Catenoy, de l'Yonne et du Grand-Pressigny (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 206-216, 9 fig. (554.422.12)
- Saint-Venant (J. de).** 551.795.711  
 1900. Dissémination des produits des ateliers du Grand-Pressigny aux temps préhistoriques (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 280-285. (554.422.3)
- Piroutet (M.).** 551.795.711  
 1899. Études préhistoriques sur le Jura (camp cébennien du Mont de Mesnay, Jura) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1898-1899, 29<sup>e</sup> année, pp. 100-102, 111-115 et 3 fig. (554.441.5)
- Piroutet (M.).** 551.795.711  
 1901. Nouvelles stations préhistoriques aux environs de Salins et d'Arbois : camp de Saint-André (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31<sup>e</sup> année, pp. 24-25 et 82-93, pl. VI. (554.441.5)
- Parat (A.).** 551.795.711  
 1900. Les grottes de la Cure et de l'Yonne. Recherches préhistoriques (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 63-78. (554.451.1)
- Conil (P.-A.).** 551.795.711  
 1900. Sur le passage du paléolithique au néolithique. Station campignienne du Râle Gironde (*Comptes rendus de l'Assoc. française pour l'avancement des sciences*) (Congrès de Paris). Paris, 1900, vol. XXX, pp. 763-765. (554.452.1)
- Capitan (L.), Breuil (H.) et Peyrony (...).** 551.795.711  
 1903. Une nouvelle grotte à parois gravées à l'époque préhistorique. La grotte de Teyjat (Dordogne) (*Revue de l'École d'anthrop. de Paris*). Paris, 1903, t. X, pp. 364-367. (554.452.2)
- Cartailhac (E.).** 551.795.711  
 1903. Les stations de Bruniquel (*L'Anthropologie*). Paris, 1903, t. XIV, pp. 133-175. (554.452.6)



QUATERNAIRE.

- Flébus (A.).** 551.795.711  
 1904. Les silex à coches des stations de Bruniquel (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), pp. LXXIX-LXXXII. (554.452.6)
- Chauvet (G.).** 551.795.711  
 1896. Stations humaines quaternaires de la Charente. N° I. (Bibliographie et statistique. Fouilles au Ménéux et à la Quina) (*Bull. de la Soc. archéol. et hist. de la Charente*). Angoulême, 1896, pp. 221-336, 6 pl. et 13 fig. (554.454)
- Saint-Venant (J. de).** 551.795.711  
 1900. Dissémination des produits des ateliers du Grand-Pressigny aux temps préhistoriques (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 280-285. (554.455.5)
- Capitan (L.).** 551.795.711  
 1900. Passage du paléolithique au néolithique. Étude, à ce point de vue, des industries du Campigny, du camp de Catenoy, de l'Yonne et du Grand-Pressigny (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 206-216, 9 fig. (554.463.1)
- Parat (A.).** 551.795.711  
 1900. Les grottes de la Cure et de l'Yonne. Recherches préhistoriques (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 63-78. (554.465.4)
- Arnon (V.).** 551.795.711  
 1901. Un coin de la Nièvre préhistorique. Les roches de Basseville et le camp de Surgy (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1901, t. XIV (mém.), pp. 123-192. (554.468)
- Roule (L.).** 551.795.711  
 1900. Description de deux os humains trouvés dans des cavernes du sud-ouest de la France (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1899-1900, t. III, pp. 387-393, 4 fig. (554.472)
- Roule (L.).** 551.795.711  
 1900. Description de deux os humains trouvés dans les cavernes du sud-ouest de la France (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1899-1900, t. III, pp. 387-393, 4 fig. (554.481.2)



QUATERNAIRE.

- Cotte (C.).** 551.795.711  
1904. Le mouvement paléolithique dans la région Est de  
Vaucluse (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904,  
34<sup>e</sup> année, pp. 99-102. (554.492.1)
- Loë (A. de).** 551.795.711  
1901. Une visite aux grottes de Baoussé-Roussé (*Bull. de la Soc.  
d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.),  
p. xxx. (554.492.5)
- Pontiatine (P.).** 551.795.711  
1900. Les silex taillés et les premiers pas de la technique des  
retouches (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern.  
d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 220-222.  
(554.7)
- Paydt (M. de).** 551.795.711  
1901. Sur quelques découvertes de silex taillés et sur quelques  
trouvailles faites à Épinois, Ressaix, Engis, Genck, Eysden,  
Asch, etc. (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles,  
1900-1901, t. XIX (bull.), pp. LXXXV-LXXXVII; (mém. n° II), pp. 1-16,  
25 fig. (554.915)
- Loë (A. de) et Baeymackers (D.).** 551.795.711  
1902. Sur l'existence, aux environs de Tirlemont, d'un affleure-  
ment de blocs de quartzite du Landénien supérieur utilisés par  
l'homme aux âges de la pierre (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de  
Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. xxi-xxii.  
(554.915.21)
- Delheid (Ed.).** 551.795.711  
1903. Vestiges de sépultures franques à l'avenue Defré, à Uccle  
(*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1903,  
t. XXXVIII (bull.), pp. LIII-LVIII. (554.915.21)
- Munck (Em. de).** 551.795.711  
1901. Silex quaternaires taillés ou utilisés des environs de Mons  
(*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901,  
t. XIX (bull.), pp. xcv-xcvi. (554.915.221)
- Munck (Em. de).** 551.795.711  
1901. Observations sur quelques gisements préhistoriques de la  
région de Mons (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*).  
Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. cxxvi-cxlii.  
(554.915.221)





QUATERNAIRE.

**Puydt (M. de).** 551.795.711  
 1901. Au sujet de poignards de l'âge de la pierre et de quelques silex taillés trouvés à Epinois, canton de Binche, province de Hainaut (Belgique) (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. LXX-LXXX; (mém. n° I), pp. 1-7, 4 pl. (554.913.221)

**Rutot (A.).** 551.795.711  
 1901. Résultat de nouvelles explorations au nord de Saint-Ghislain (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. LXVII-LXVIII. (554.913.221)

**Rutot (A.).** 551.795.711  
 1902. Instruments paléolithiques réemployés à l'époque néolithique (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. CXLIV-CXLIX, 6 fig. (554.913.221)

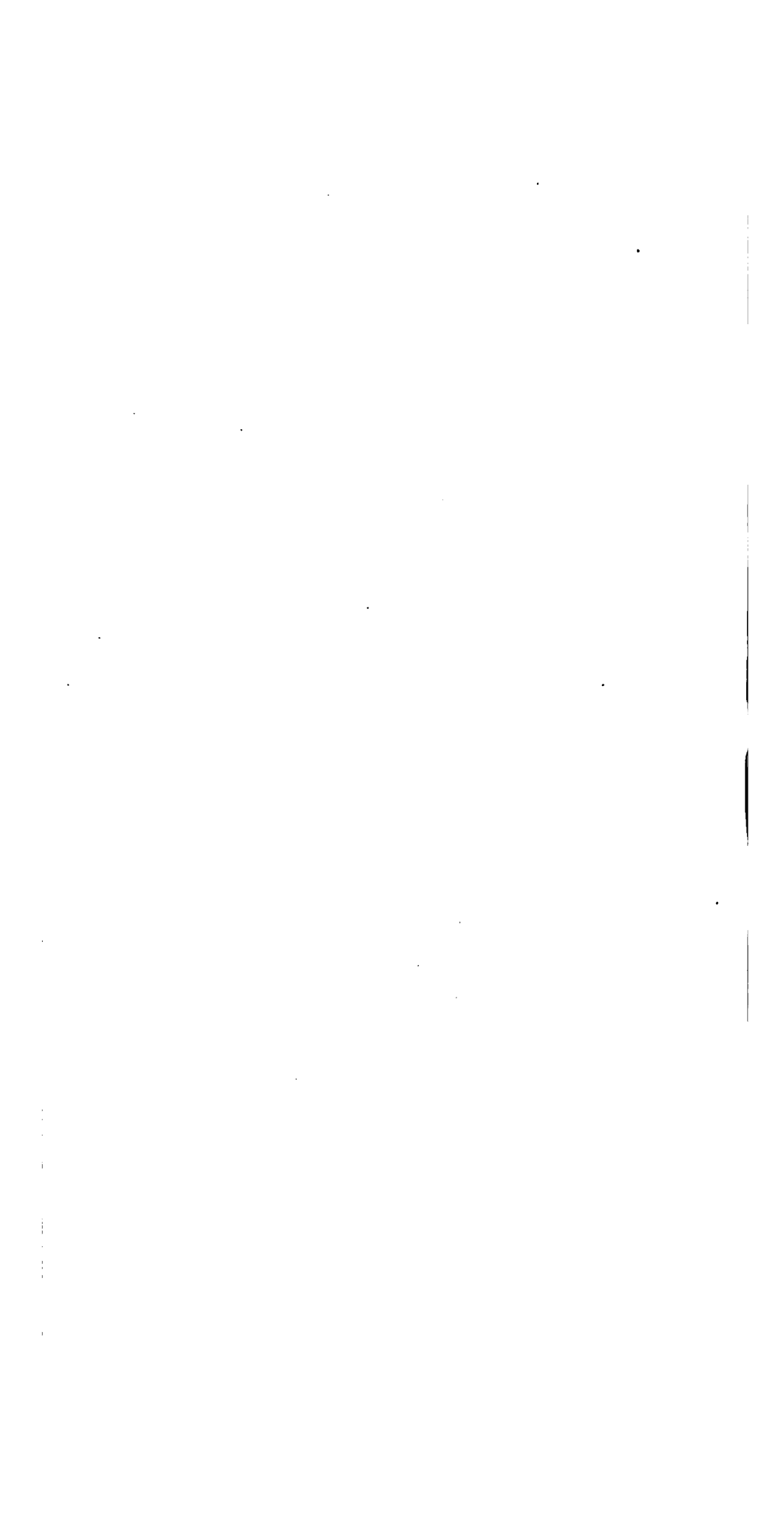
551.795.711.044  
 1902. Sur l'utilisation sur place des silex par les populations paléolithiques primitives d'après M. Rutot (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, p. 174. (554.913.221)

**Cumont (G.).** 551.795.711  
 1902. Quelques renseignements nouveaux sur la station préhistorique de Finnevaux (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. CXXIX-CXXX. (554.913.222)

**Doudon (E.).** 551.795.711  
 1901. La station préhistorique d'Ampsin (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. XLII-XLVI. (554.913.223)

**Grob (J.).** 551.795.711  
 1900. Les découvertes préhistoriques dans le Grand-Duché de Luxembourg (*Ann. de la Fédération archéol. et hist. de Belgique*). Arlon, 1900, t. XIV, pp. 15-16. (554.92)

**Dumoutier (G.).** 551.795.711  
 1900. Note de paléolithologie, d'archéologie et de minéralogie archéolithique japonaises (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 223-231, pl. II. (553.122)



QUATERNAIRE.

- Capitan (L.).** 551.795.711  
 1904. Étude des silex recueillis par M. Amélineau dans les tombeaux archaïques d'Abydos (Égypte) (*Revue de l'École d'anthrop. de Paris*). Paris, 1904, t. XIV, pp. 89-98, pl. I-III, fig. 17-25.  
 (556.151)
- Chil y Naranjo (G.).** 551.795.711  
 1900. L'âge de la pierre aux Iles Canaries (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 433-434.  
 (556.211)
- Hamy (E.-T.).** 551.795.711  
 1900. La grotte du Kakimbon à Rotoma, près Konakry (Guinée française) (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 232-247, 22 fig.  
 (556.244)
- Jacques (V.).** 551.795.711  
 1901. Instruments de pierre du Congo. Collection Haas (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (mém. n° IV), pp. 1-8, 20 pl.  
 (556.512)
- Taramelli (A.).** 551.795.711  
 1900. Quelques stations de l'âge de la pierre découvertes par l'ingénieur Piétro Gariazzo dans l'État indépendant du Congo (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 248-264, pl. III-IV.  
 (556.512.21)
- Dorsey (G.-A.).** 551.795.711  
 1900. L'âge de la pierre actuel dans l'Amérique du Nord (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 435-436.  
 (557)
- Mac Curdy (G.-G.).** 551.795.711.044  
 1900. Les rasoirs en obsidienne des Aztèques (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, p. 437.  
 (557.21)
- Rutot (A.).** 551.795.711.044  
 1902. Les Séris, d'après M. de Nadailhac (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. LXXX-LXXXI.  
 (557.211.1)



QUATERNAIRE.

- Ambrosetti (J.-R.).** 551.795.711  
 1902. Hachas votivas de piedra (Pillan Toki) y datos sobre rastros de la influencia araucana prehistórica en la Argentina (*Anales del Museo Nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1902, t. VII, pp. 93-108, lám. V. (558.351.2)
- Wilson (Th.).** 551.795.711  
 1900. Classification des pointes de flèches, des pointes de lances et des couteaux en pierre (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 298-324, 15 pl. (559.98)
- Loë (A. de).** 551.795.711.08  
 1901. Rapport sur le Congrès international d'anthropologie et d'archéologie préhistoriques de Paris. XII<sup>e</sup> session, 1900 (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1904, t. XIX (bull.), pp. LXXXVII-XCV. (559.98)
- Jacques (V.).** 551.795.711.08  
 1904. Compte rendu du Congrès de la Fédération des sociétés d'histoire et d'archéologie à Dinant (9-13 août 1903) (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), pp. LXXXII-LXXXVIII. (559.98)
- Schoetensack (O.).** 551.795.711.1  
 1900. A quoi servaient les « bâtons de commandement » ? (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 123-127, pl. I, 5 fig. (554)
- Rutot (A.).** 551.795.711.1  
 1901. Sur l'homme préquaternaire (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1904, t. XIX (bull.), pp. cv-cvii; (mém. n° III), pp. 1-19, 6 fig. (554)
- Rutot (A.).** 551.795.711.1  
 1903. Communication préliminaire relative à la pointe moustérienne et à la taille du silex (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1902-1903, t. XXI (bull.), pp. LI-LIII. (554)
- Rutot (A.).** 551.795.711.1  
 1904. Le Préhistorique dans l'Europe centrale. Coup d'œil sur l'état des connaissances relatives aux industries de la pierre à l'exclusion du néolithique en 1903 (*Compte rendu du Congrès d'archéologie et d'histoire*) (Dinant 1903). Namur, 1904, vol. in-8° de 268 pp., 172 fig. Impr. Ad. Wesmael-Charlier. (554)



QUATERNAIRE.

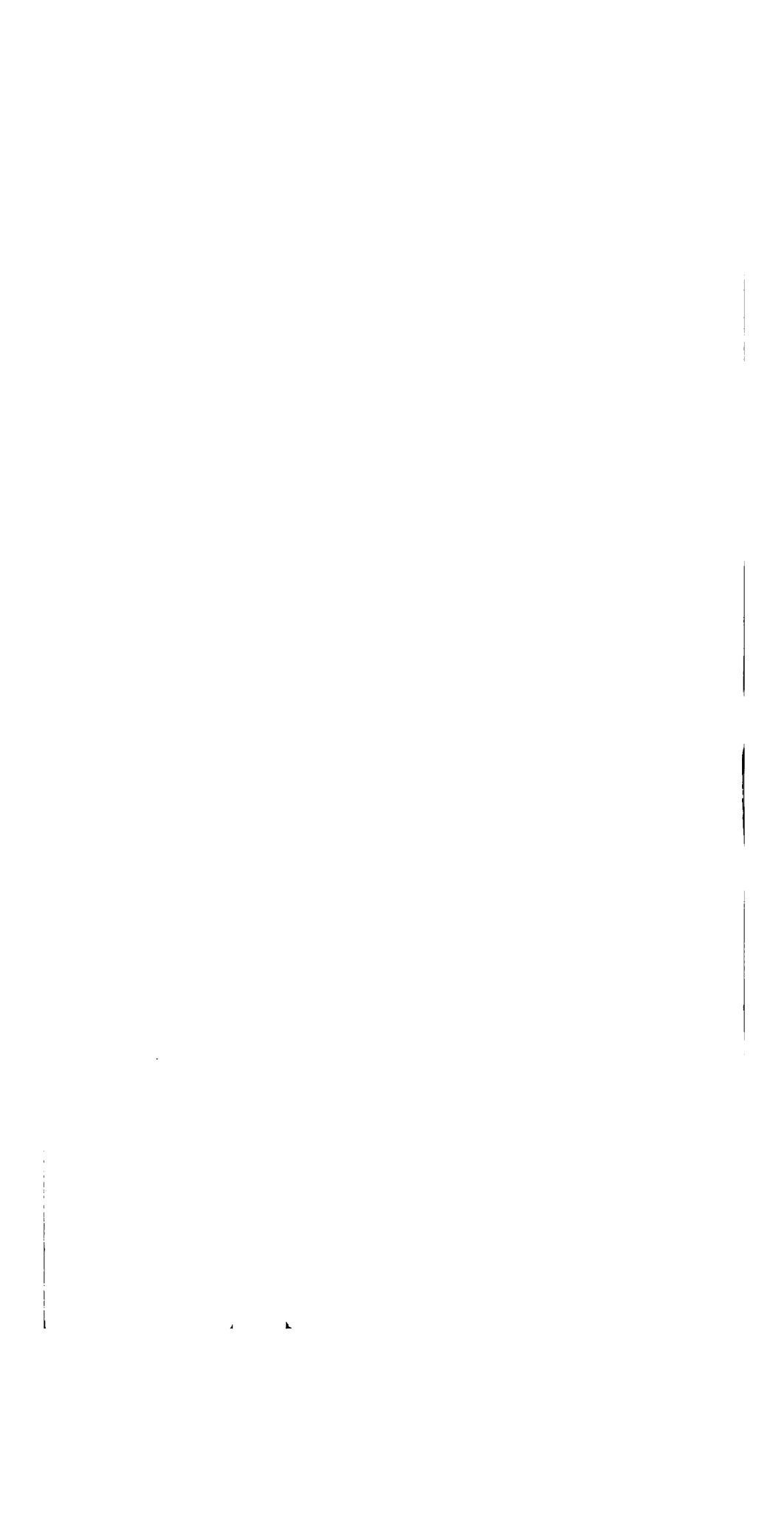
- Rutot (A.).** 551.795.711.1  
1904. Découverte de crânes paléolithiques en Angleterre (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), pp. XLIV-XLV. (554.121.21)
- Rauff (H.).** 551.795.711.1  
1903. Zur Altersbestimmung des Neandertaler Menschen (*Sitzungsb. der Niederrheinischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde zu Bonn*). Bonn, 1903, SS. A. 38-48. (554.312)
- Walkhoff (O.).** 551.795.711.1  
1902. Die diluvialen menschlichen Knochenreste in Belgien und Bonn in ihrer structurellen Anordnung und Bedeutung für die Anthropologie (*Sitzungsb. der math.- physik. Klasse der K. B. Akad. der Wissensch. zu München*). München, 1902, Bd XXXII, SS. 303-310. (554.312.2)
- Rauff (H.).** 551.795.711.1  
1903. Zur Altersbestimmung des Neandertaler Menschen (*Sitzungsb. der Niederrheinischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde zu Bonn*). Bonn, 1903, SS. A. 38-48. (554.312.2)
- Rauff (H.).** 551.795.711.1  
1903. Ueber die Neandertalfrage (*Sitzungsb. der Niederrheinischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde zu Bonn*). Bonn, 1903, SS. A. 87-101. (554.312.2)
- Rauff (H.).** 551.795.711.1  
1903. Ueber die Altersbestimmung des Neandertaler Menschen und die geologischen Grundlagen dafür. Eine literarkritische Studie (*Verhandl. des naturhist. Vereins des preuss. Rheinlande, Westfalens und des Reg.- Bezirks Osnabrück*). Osnabrück, 1903, 60. Jahrgang, SS. 11-90, Taf. I. (554.312.2)
- Maška (Ch.).** 551.795.711.1  
1900. La station paléolithique de Predmost en Moravie (Autriche) (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 130-132. (554.362)
- Szombathy (J.).** 551.795.711.1  
1900. Un crâne de la race de Cro-Magnon trouvé en Moravie (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 133-140, 3 fig. (554.362)





QUATERNAIRE.

- Rutot (A.).** 551.795.711.1  
1904. Les trouvailles paléolithiques de Krems (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), p. LXVI. (554.563.12)
- Capitan (L.).** 551.795.711.1  
1904. Sur les gravures et les peintures paléolithiques des parois des grottes du sud de la Gaule (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), pp. XLIX-LI. (554.4)
- Giard (A.).** 551.795.711.1  
1903. Incisive de castor recueillie dans la couche romaine du Vieux Paris (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, pp. 131-133, 2 fig. (554.422.11)
- Laville (A.).** 551.795.711.1  
1903. Sur le dernier sol paléolithique aux environs de Paris (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, pp. 2-4 et 31-32, pl. I-II, 6 fig. (554.422.11)
- Laville (A.).** 551.795.711.1  
1904. Gisement Chelléo-moustérien d'Arcueil (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 2-3, pl. I-II. (554.422.11)
- Marlot (H.).** 551.795.711.1  
1902. Note sur la présentation des ossements et silex magdaliens de Laugerie-Haute (Dordogne) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, p. 33. (554.452.2)
- Capitan (L.).** 551.795.711.1  
1903. Les débuts de l'Art en Gaule (conférences) (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1902-1903, t. XXI (bull.), pp. LXI-LXIV. (554.452.2)
- Capitan (L.), Breuil (H.) et Peyrony (...).** 551.795.711.1  
1903. Les figures gravées à l'époque paléolithique sur les parois de la grotte de Bernifal (Dordogne) (*Revue de l'École d'anthrop. de Paris*). Paris, 1903, t. VI, pp. 202-209, fig. 61-65. (554.452.2)
- Parat (A.).** 551.795.711.1  
1902. La poterie primitive dans les stations paléolithiques de la Cure (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 156-164. (554.465.1)

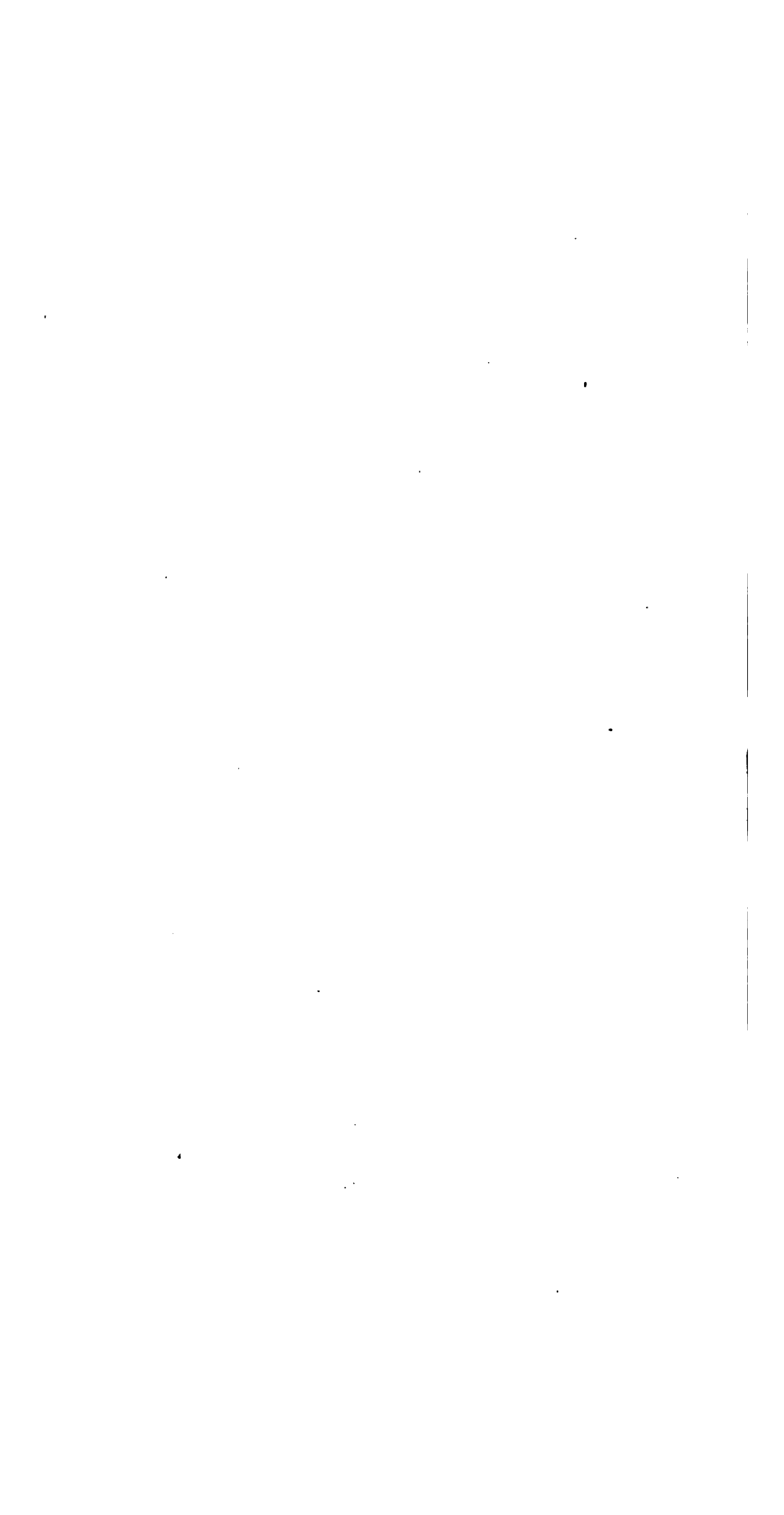


QUATERNAIRE.

- Marlot (H.).** 551.795.711.1  
1899. Communication sur les silex taillés du Morvan (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 154-157. (554.468)
- Bailion (J.).** 551.795.711.1  
1903. Le Paléolithique en Provence (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année, pp. 108-109. (554.492)
- Bailion (J.).** 551.795.711.1  
1904. Contribution à l'étude du préhistorique en Provence. Station de l'île Maire, près Marseille (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 32-34. (554.492.2)
- Fournier (E.).** 551.795.711.1  
1904. Quelques mots sur la station du Baou-Roux, près Simiane (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 61-63. (554.492.2)
- Khvoika (V.).** 551.795.711.1  
1900. Découvertes paléolithiques récemment faites en Russie (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 141-142. (554.742)
- Butot (A.).** 551.795.711.1  
1901. Sur l'aire de dispersion actuellement connue des peuplades paléolithiques en Belgique (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. XLVII-LVII. (554.913)
- Butot (A.).** 551.795.711.1  
1901. Sur la position du Chelléen dans la chronologie paléolithique (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. CLIX-CLXII. (554.913)
- Walkhoff (O.).** 551.795.711.1  
1902. Die diluvialen menschlichen Knochenreste in Belgien und Bonn in ihrer structurellen Anordnung und Bedeutung für die Anthropologie (*Sitzungsb. der math.-physik. Klasse der K. B. Akad. der Wissensch. zu München*). München, 1902, Bd XXXII, SS. 303-310. (554.913)
- Butot (A.).** 551.795.711.1  
1902. Le gisement de Wommersom (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. LVI-LIX. (554.913.21)



- Rutot (A.).** 551.795.711.1  
1904. Le premier instrument paléolithique rencontré *in situ* aux environs de Bruxelles (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), pp. ciii-cvi. (554.913.21)
- Munck (Em. de).** 551.795.711.1  
1901. Sur une série de silex recueillis dans le Landenien remanié inférieur aux dépôts à silex mesviniens, acheuléens et moustériens de Saint-Symphorien (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. LXXVIII-LXXXII. (554.913.221)
- Pauw (L.-F. de) et Hublard (E.).** 551.795.711.1  
1902. Découverte d'une enceinte fortifiée et d'une station paléolithique au Caillou-qui-bique (Angre) (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (mém. n° 1), pp. 1-46, 1 pl. (554.913.221)
- Rutot (A.).** 551.795.711.1  
1903. Nouvelles découvertes à Soignies (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1902-1903, t. XXI (bull.), pp. LV-LVI. (554.913.221)
- Rutot (A.).** 551.795.711.1  
1904. Découvertes de poignards chelléens à Mesvin, près de Mons (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), p. XLV. (554.913.221)
- Fraipont (J.) et Tihon (F.).** 551.795.711.1  
1896. Explorations scientifiques des cavernes de la vallée de la Meuse (*Mém. cour. et autres mém. publiés par l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1896, t. LIV (mém. n° 1), 51 pp. in-8°, 8 pl. et 1 fig. (554.913.223)
- Broeck (E. Van den).** 551.795.711.1  
1902. Exhibition d'un collier préhistorique fait de coquilles étrangères, d'âge éocène, recueilli dans la grotte de Remouchamps (fouilles de mars 1902, par MM. Rahir et Van den Broeck) (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1902, t. XXXVII (bull.), pp. XLIV-L, fig. 3-4. (554.913.223)
- Doudou (E.).** 551.795.711.1  
1902. Notice sur la station préhistorique de Flémalle-Haute (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. CXI-CXVI. (554.913.223)



QUATERNAIRE.

- Broeck (E. Van den).** 551.795.711.1  
 1903. Quelques mots à propos de nouvelles fouilles exécutées dans la grotte de Remouchamps et de la découverte d'un collier préhistorique en coquilles d'origine étrangère (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1902-1903, t. XXI (bull.), pp. XXXV-XLIV, 5 fig. (554.913.225)
- Puydt (M. de).** 551.795.711.1  
 1904. Antiquités préhistoriques trouvées sur le territoire de la ville de Liège. Haches du type acheuléen, de Visé et de Waremmes (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (mémoires n° II), pp. 1-9, 6 fig. (554.913.225)
- Schoetensack (O.).** 551.795.711.1  
 1900. Sur un os sculpté de la grotte paléolithique de Thayngen (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 128-129. (554.941.32)
- Dubois (E.).** 551.795.711.1  
 1902. Données justificatives sur l'essai de reconstruction plastique du *Pithecanthropus erectus* (*Petrus Camper*). Haarlem en Iena, 1902, deel I, aflevering 2, blz. 237-241, taf. XII. (559.22)
- Capitan (L.).** 551.795.711.1  
 1900. Les divers instruments chelléens et acheuléens compris sous la dénomination unique de coup-de-poing (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 55-62, 9 fig. (559.98)
- Koenen (C.).** 551.795.711.1  
 1903. Ueber Eigenart und Zeitfolge des Knochengerüsts der Menschen (*Sitzungsber. der Niederrheinischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde zu Bonn*). Bonn, 1903, SS. A. 19-38. (559.98)
- Kunz (G.-F.).** 551.795.711.2  
 1900. Découverte d'un grand bloc de néphrite à Jordansmühl en Silésie (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 449-451. (554.311.3)
- Virchow (R.).** 551.795.711.2  
 1900. Sur un dépôt des temps néolithiques formé d'une coquille de Tritonium remplie d'éclats de silex taillés (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 295-297. (554.311.62)





- Bloch (A.).** 551.795.711.2  
 1900. De l'origine des brachycéphales néolithiques de la France (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 271-279. (554.4)
- Aveneau de la Grancelère (...).** 551.795.711.2  
 1900. Passage du néolithique aux métaux en Armorique occidentale et plus spécialement dans le Morbihan (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 359-370. (554.411.5)
- Romain (G.).** 551.795.711.2  
 1901. Stations néolithiques dans les environs de Fécamp (*Bull. de la Soc. normande d'études préhistoriques*). Louviers, 1901, t. IX, pp. 23-26. (554.412.5)
- Piroutet (M.).** 551.795.711.2  
 1900. Études sur le préhistorique du Jura. La période hallstattiennne dans le Jura salinois : fouilles de quelques tumuli (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1899-1900, 30<sup>e</sup> année, pp. 5-13, 2 fig. (554.441.5)
- Hernot (...).** 551.795.711.2  
 1900. Statues-Menhirs de l'Aveyron, du Tarn et de l'Hérault (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 325-338. (554.452.7)
- Chauvet (G.).** 551.795.711.2  
 1900. Poteries préhistoriques à ornements géométriques en creux (vallée de la Charente) (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 371-391, pl. V, 22 fig. (554.454)
- Berthier (V.).** 551.795.711.2  
 1901. Sur une station préhistorique aux environs de Montcenis (Saône-et-Loire) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1901, t. XIV; *Procès-verbaux*, pp. 158-160. (554.465.5)
- Pérot (F.).** 551.795.711.2  
 1902. Note sur un instrument de chirurgie en silex de la période néolithique (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 149-151, 1 fig. (554.467)



QUATERNAIRE.

- Hernot (...).** 551.795.711.2  
 1900. Statues-Menhirs de l'Aveyron, du Tarn et de l'Hérault  
 (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et  
 d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 325-338. (554.481.1)
- Blanquier (A.).** 551.795.711.2  
 1898. Notes sur un cimetière gallo-romain à Montlaur (Aude)  
 (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne,  
 1898, t. IX, pp. 60-65. (554.481.2)
- Perrières (G.).** 551.795.711.2  
 1898. La grotte de l'Esclavagadou (*Bull. de la Soc. d'études  
 scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1898, t. IX, pp. 49-59.  
 (554.481.2)
- Hernot (...).** 551.795.711.2  
 1900. Statues-Menhirs de l'Aveyron, du Tarn et de l'Hérault  
 (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et  
 d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 325-338. (554.481.3)
- Cotte (C.).** 551.795.711.2  
 1903. Note archéologique sur trois abris du vallon de Régalon  
 (Vaucluse) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903,  
 33<sup>e</sup> année, pp. 49-50. (554.492.1)
- Cotte (C.).** 551.795.711.2  
 1903. Note sur une grotte artificielle des Bouches-du-Rhône (*La  
 Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1902-1903, 33<sup>e</sup> année,  
 pp. 82-84, 1 fig. (554.492.2)
- Clerc (M.) et Fallot (E.).** 551.795.711.2  
 1902. Grotte sépulcrale néolithique à Reillanne (Basses-Alpes)  
 (*Ann. de la Faculté des sciences de Marseille*). Marseille, 1902,  
 vol. XII, fasc. 5, 42 pp. et 7 pl. (554.492.4)
- Volkov (T.).** 551.795.711.2  
 1900. L'industrie prémycénienne dans les stations néolithiques  
 de l'Ukraine (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern.  
 d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 401-404.  
 (554.742)
- Camont (G.).** 551.795.711.2  
 1903. Exploration au point de vue du néolithique de quelques  
 collines situées à la limite du Brabant, du Hainaut et de la  
 Flandre orientale (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*).  
 Bruxelles, 1902-1903, t. XXI (bull.), pp. XLV-XLVI. (554.913.1)



QUATERNAIRE.

- Loë (A. de).** 551.795.711.2  
 1900. Découverte de palafites en Belgique (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 288-294. (554.913.111)
- Houxé (E.).** 551.795.711.2  
 1901. Ossements trouvés dans la station lacustre de Roulers (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. xxvi-xxx. (554.913.111)
- Claerhout (J.).** 551.795.711.2  
 1902. Les habitants de la station néolithique de Ter Heest (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. LXIV-LXV. (554.913.111)
- Claerhout (J.).** 551.795.711.2  
 1903. Les stations néolithiques de Pitthem. Préliminaires (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1902-1903, t. XXI (bull.), pp. LXXV-LXXXI, 12 fig. (554.913.111)
- Loë (A. de).** 551.795.711.2  
 1903. Stations néolithiques à Pitthem (Flandre occidentale) (*Ann. de la Soc. d'archéol. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903, t. XVII, pp. 129-130, 4 fig. (554.913.111)
- Moens (J.).** 551.795.711.2  
 1904. Promenade archéologique d'Alost à Lede par la route antéromaine (*Ann. de la Soc. archéol. de la ville et de l'ancien pays d'Alost*). Alost, 1904, 1<sup>re</sup> année, pp. 1-11. (554.913.112)
- Broeck (E. Van den).** 551.795.711.2  
 1902. Observations ethnographiques et ethnologiques faites dans la région d'Alken et de Cortessem (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. LXXXVII-XCII. (554.913.122)
- Cumont (G.).** 551.795.711.2  
 1901. Topographie de quelques stations néolithiques des provinces de Brabant, de Hainaut et de Namur (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. CXLVI-CXLVII; (mém. n° V), pp. 1-9, 3 fig. (554.913.2)



QUATERNAIRE.

- Cumont (G.).** 551.795.711.2  
1901. Sur des ossements trouvés à Pinchart (Brabant) (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. LXIII-LXIV. (554.913.21)
- Munck (Em. de).** 551.795.711.2  
1901. Découverte d'un nouvel atelier de taille mesvinien (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), pp. CIII-CIV. (554.913.221)
- Rutot (A.).** 551.795.711.2  
1902. Note sur un petit broyeur néolithique (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (bull.), pp. CXLIX-CLIII. (554.913.221)
- Rutot (A.).** 551.795.711.2  
1903. Sur un peson néolithique (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1902-1903, t. XXI (bull.), pp. LIV-LV. (554.913.221)
- Loë (A. de).** 551.795.711.2  
1901. Sur le néolithique de Furfooz (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*) Bruxelles, 1900-1901, t. XIX (bull.), p. CXXIII. (554.913.222)
- Houzé (E.).** 551.795.711.2  
1904. Sur les néolithiques de la province de Namur (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903-1904, t. XXII (bull.), pp. LXXXVIII-XCI. (554.913.222)
- Doudou (E.).** 551.795.711.2  
1902. Étude géologique et archéologique des environs d'Ombret (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1901-1902, t. XX (mém. n° VI), pp. 1-10. (554.913.223)
- Puydt (M. de).** 551.795.711.2  
1903. Fonds de cabanes néolithiques de la Hesbaye. Le village des Tombes (*Bull. de la Soc. d'anthrop. de Bruxelles*). Bruxelles, 1902-1903, t. XXI (mém. n° I), pp. 1-23, 59 fig. et 1 pl. (554.913.223)
- Fiamand (G.-B.).** 551.795.711.2  
1900. Les pierres écrites (Hadjrat mektoubat) du nord de l'Afrique et spécialement de la région d'In-Salah (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 265-268. (556.1)





QUATERNAIRE.

- Capitan (L.).** 551.795.711.2  
1900. Sur les grands anneaux de pierre de l'époque néolithique (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 286-287. (559.98)
- Montelius (O.).** 551.795.713  
1900. La chronologie préhistorique en France et en d'autres pays celtiques (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 339-354, 5 fig. (554)
- Raymond (P.).** 551.795.713  
1898. L'âge du cuivre en France (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques et naturelles de Nîmes*). Nîmes, 1898, t. XXVI, pp. 14-18. (554.4)
- Raymond (P.).** 551.795.713.044  
1898. L'époque dufortienne (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1898-1899, 29<sup>e</sup> année, pp. 15-16. (554.4)
- Coutil (L.).** 551.795.713  
1900. L'industrie primitive du cuivre et du bronze en Normandie (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 354-358. (554.412)
- Laville (A.).** 551.795.713  
1902. Fosse (sépulture à incinération?) préhistorique de Bagneux (Seine) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1901-1902, 32<sup>e</sup> année, pp. 1-5, 2 pl. et 2 fig. (554.422.11)
- Chauvet (G.).** 551.795.713  
1900. Poteries préhistoriques à ornements géométriques en creux (vallée de la Charente) (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 371-391, pl. V, 22 fig. (554.454)
- Chauvet (G.).** 551.795.713  
1902. Haches plates. La cachette de Mondouzil (Charente) (*Comptes rendus de l'Assoc. française pour l'avancement des sciences*). Congrès de Montauban. Paris, 1902, pp. 757-765, fig. 1. (554.454)
- Chassaing (L.) et Chauvet (G.).** 551.795.713  
1903. Analyses de bronzes anciens du département de la Charente. Ruffec, 1903, broch. in-8° de 67 et LXX pp., 17 fig. Imp. L. Picat. (554.454)



**Capitan (L.), Breuil (H.) et Charbonneau-Lassay (...).**

551.795.713

1904. Les rochers gravés de Vendée (*Revue de l'École d'anthrop. de Paris*). Paris, 1904, t. IV, pp. 120-135, fig. 26-37. (554.488.1)

**Belinac (S.).**

551.795.713

1900. Une nécropole en Albanie (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 392-400, 22 fig. (554.965.1)

**Nadaillac (de).**

551.795.713

1902. L'âge de cuivre (*Revue des questions scientifiques*). Louvain, 1902, 3<sup>e</sup> sér., t. II, pp. 28-58. (559.98)

**Montelius (O.).**

551.795.714

1900. La chronologie préhistorique en France et en d'autres pays celtiques (*Compte rendu de la XII<sup>e</sup> session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1900, pp. 339-354, 5 fig. (554)

**Gasser (A.).**

551.795.714

1904. Résultats des fouilles dans les tumulus de Mantoche (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1903-1904, 34<sup>e</sup> année, pp. 96-99 et 179-181. (554.441.1)

**Gillot (F.-X.).**

551.795.714

1902. Époque palethnologique Beuvraysienne (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 16-18. (554.465.3)

**Dens (Ch.).**

551.795.714

1903. Sépultures à incinération du premier âge du fer dans la région d'Ottignies (*Ann. de la Soc. d'archéol. de Bruxelles*). Bruxelles, 1903, t. XVII, pp. 138-162, pl. XX-XXV. (554.915.21)

---

## 552. — Lithologie.

---

**Weeks (F.-B.).**

552.016

1902. Index to North American Geology, Paleontology, Petrology and Mineralogy, for the years 1892-1900, inclusive (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 189, vol. in-8° of 337 pp. (557)



- Weeks (F.-B.).** 552.016  
 1902. Bibliography and Index of North American Geology, Paleontology, Petrology and Mineralogy, for the year 1901 (*Bull. of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 203, vol. in-8° of 144 pp. (557)
- Reinisch (R.).** 552  
 1904. Petrographisches Praktikum. I. Teil : Gesteinbildende mineralien. II. Teil : Gesteine. Berlin, 1904-1904, 2 Bd in-8° von 135 SS. mit 82 Textfiguren, und 180 SS. mit 22 Textfiguren. Verlag von Gebrüder Borntraeger. (559.98)

---

## 552.1. — Roches ignées.

---

- Kispatić (M.).** 552.1  
 1900. Die krystallinischen Gesteine der Moslavačka Gora in Croatien (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1900, t. V, fasc. 2, pp. 1-59. (554.364.1)
- Michel-Lévy (A.).** 552.1.011  
 1903. Contribution à l'étude des magmas chimiques dans les principales séries volcaniques françaises. Application de la nouvelle classification quantitative américaine (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1902-1903, t. XIV, n° 92, pp. 1-44, 4 fig. (554.4)
- Barrois (Ch.).** 552.1  
 1902. Bretagne et régions voisines. Carte de Bretagne au millionième (2° édition) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 535-542, 1 fig. (554.411)
- Le Verrier (U.).** 552.1  
 1902. Bretagne et régions voisines. Feuille de Nantes (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 546-550, 1 fig. (554.411.3)
- Deprat (J.-F.-G.).** 552.1  
 1901. Études sur les roches éruptives de la série ancienne dans le Jura franc-comtois (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1900-1901, 31° année, pp. 216-221, 2 fig. (554.441)



ROCHES IGNÉES.

**Meuret (G.).** 552.1  
1902. Plateau Central. Feuille de Figeac (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 571-576, 1 fig. (554.452)

**Meuret (G.).** 552.1  
1902. Plateau Central. Feuille de Figeac (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 91, pp. 571-576, 1 fig. (554.46)

**Fouqué (F.).** 552.1  
1902. Les analyses en bloc et leurs interprétations (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 278-359. (554.465)

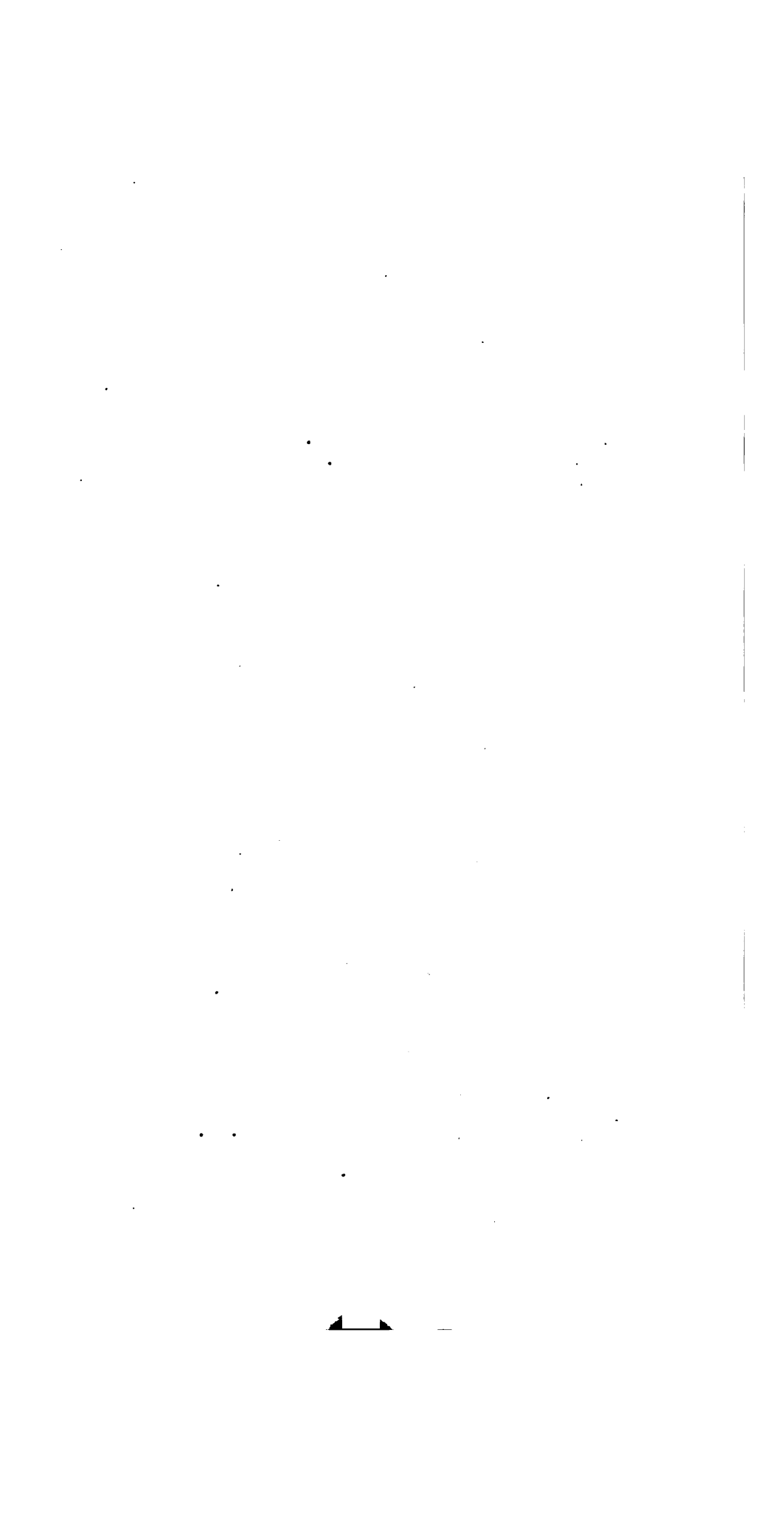
**Giraud (J.).** 552.1  
1902. Études géologiques sur la Limagne (Auvergne) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n° 87, pp. 1-410, pl. I-II et 97 fig. (554.463)

**Glaucaud (Ph.).** 552.1  
1901. Plateau central. Revision de la feuille de Clermont-Ferrand (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 405-406. (554.463.2)

**Chaignon (H. de).** 552.1  
1899. Compte rendu de l'excursion géologique dans l'Avallonnais, le 23 juillet 1899 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1899, t. XII; *Procès-verbaux*, pp. 372-375. (554.465.1)

**Mercalli (G.).** 552.1  
1903. Contribuzione allo studio geologico dei vulcani viterbesi (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1903, vol. XX, pp. 301-334. (554.551)

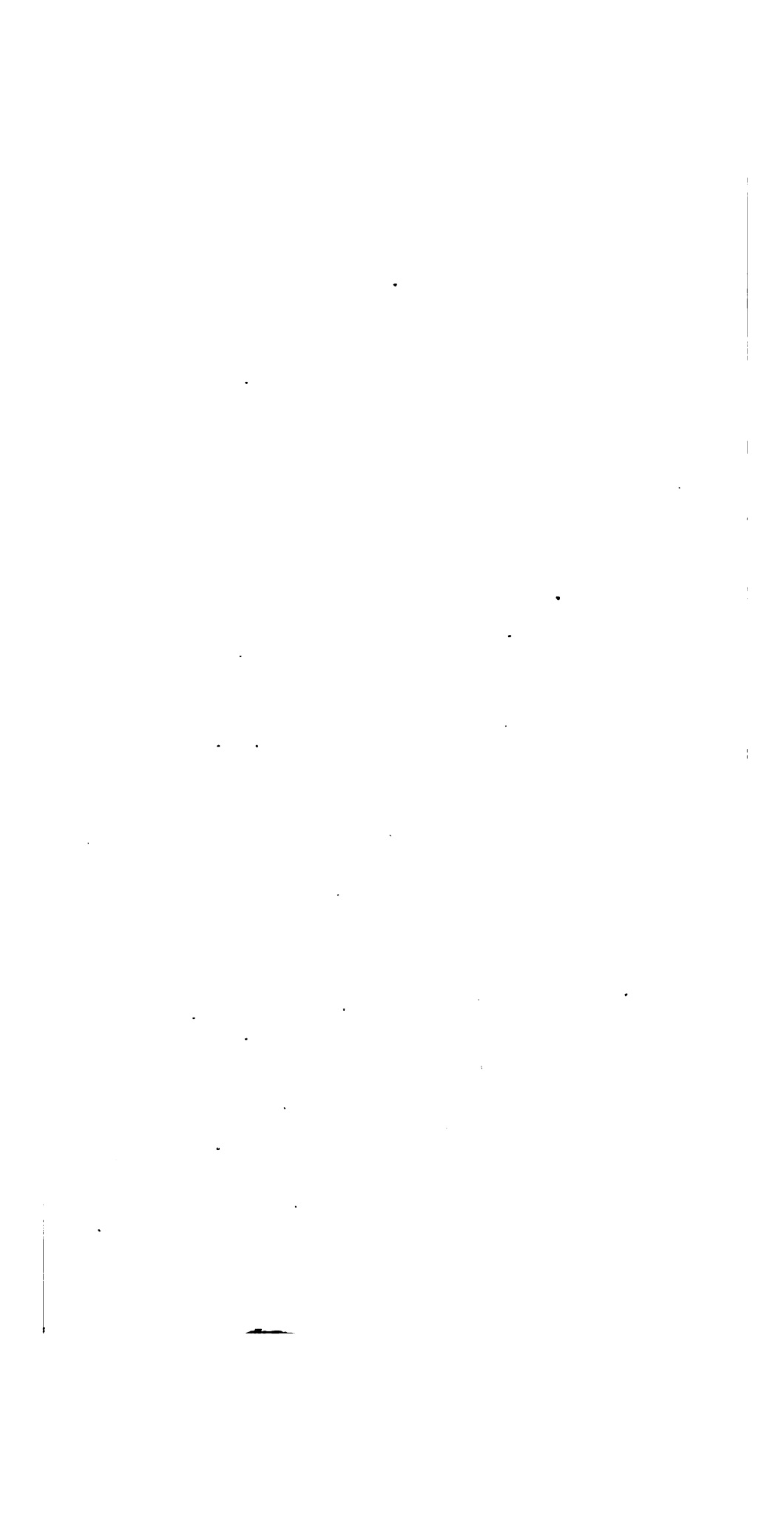
**Adán de Yarza (R.).** 552.1.049  
1900. Excursiones verificadas durante la reunion de la Sociedad geológica de Francia en Barcelona en septiembre y octubre de 1898. XIV. Las rocas eruptivas de la provincia de Barcelona (*Bol. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1900, 2° ser., t. VII, pp. 274-283. (554.611.11)





ROCHES IGNÉES.

- Frønterius (B.).** 552.1  
1902. Bergbyggnaden i Sydöstra Finland (*Bull. de la Commission géol. de Finlande*). Helsingfors, 1902, n° 13, 168 pp., 1 karta, 8 tafl., 18 fig. (554.711.12)
- Hennig (A.).** 552.1  
1899. Kullens kristalliniska bergarter. 2. Den postsiluriska gång-formationen (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1899, t. XXXV, n° V, pp. 1-34, 2 fig. (554.812.27)
- Weibull (M.).** 552.1  
1897. Basiska eruptiver inom V. Silfbergfältet i södra Dalarne (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1897, t. XXXIII, n° IV, pp. 1-34, 3 pl. (554.812.27)
- Zujewić (J.-M.).** 552.1  
1900. Sur les roches éruptives de la Serbie (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1900, t. V, fasc. 2, pp. 77-80. (554.961.1)
- Fouqué (F.).** 552.1  
1902. Les analyses en bloc et leurs interprétations (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1902, t. XXV, pp. 278-359. (554.963.33)
- Arsandaux (H.).** 552.1  
1904. Sur la constitution géologique du massif du Khakhadian (Soudan occidental) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1904, t. CXXXVIII, pp. 860-862. (556.23)
- Rogers (A.-W.) and Schwarz (E.-H.-L.).** 552.1  
1902. The Geological Survey of the Division of Kentani (*Annual Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1901*). Cape Town, 1902, Appendix III, pp. 48-67, 1 map. (556.479.2)
- Schwarz (E.-H.-L.).** 552.1  
1903. Petrological examination of the volcanic rocks of Matatiele, Griqualand East (*Annual Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1902*). Cape Town, 1903, pp. 63-96, 1 map. (556.479.2)
- Rogers (A.-W.) and Schwarz (E.-H.-L.).** 552.1  
1901. Report on the Survey of parts of Clanwilliam, Van Rhyn's Dorp and Calvinia Divisions (*Ann. Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1900*). Cape Town, 1901, Appendix II, pp. 19-54. (556.48)



ROCHES IGNÉES.

- Dresser (J.-A.).** 552.1  
 1904. On the Geology of Brome Mountain, one of the Monteregian Hills (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 347-358, 1 map and 1 fig. (557.125)
- Guzmán (D.-J.).** 552.1  
 1904. Geología de El Salvador. Formación volcánica del sistema del litoral del Salvador estructura geológica de los terrenos (*Anales del Museo Nacional*). San Salvador, 1903-1904, t. I, pp. 161-163. (557.282.2)
- Upham (W.).** 552.1  
 1898. The Geology of Aitkin County (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 25-54, pl. LVII. (557.521.2)
- Winchell (W.-H.) and Grant (U.-S.).** 552.1  
 1900. The Geology of Minnesota. Structural and Petrographic Geology of the Taconic and Archean (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1898-1900, vol. V, pp. 1-1027, pl. I-VI and 55 fig. (557.521.2)
- Diller (J.-S.) and Patton (H.-B.).** 552.1  
 1902. The Geology and Petrography of Crater Lake national Park (*Professional Paper of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1902, n° 3, vol. in-4° de 167 pp., 19 pl., 2 fig. (557.533)
- Schroeder van der Kolk (J.-L.-C.).** 552.1  
 1902. Over de Sympathieën en Antipathieën der Elementen in de Stollingsgesteenten (*Verhandel. der Koninkl. Akad. van Wetensch. te Amsterdam*). Amsterdam, 1902, 2° sectie, deel IX, n° 8, 22 blz. met 8 platen. (559.98)
- Daly (B.-A.).** 552.1  
 1903. Mechanics of Igneous Intrusion (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 269-298; vol. XVI, pp. 107-126, 4 fig. (559.98)
- Wright (F.-E.).** 552.1  
 1904. Two Microscopic Petrographical Methods (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 385-391, 6 fig. (559.98)



ROCHES IGNÉES.

- Klemm (G.).** 552.111.1  
 1904. Bericht über Untersuchungen an den sogenannten « Gneissen » und den metamorphen Schiefergesteinen der Tessiner Alpen (*Sitzungsber. der phys.-mathem. Classe der könig. preuss. Akad. der Wissensch. zu Berlin*). Berlin, 1904, N<sup>o</sup> I-II, SS. 46-65, 4 Fig.  
 (554.943.2)
- Winchell (N.-H.).** 552.111.1  
 1898. The Geology of the Vermilion Lake plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 522-549, pl. LXXXVI.  
 (557.321.2)
- Emmons (S.-F.).** 552.111.1  
 1903. Little Cottonwood Granite Body of the Wasatch Mountains (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVI, pp. 139-147, 1 fig.  
 (557.33)
- Leclère (A.).** 552.111.11  
 1901. Cotentin. Étude chimique du granite de Flamanville (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n<sup>o</sup> 85, pp. 371-373.  
 (554.412.1)
- Leclère (A.).** 552.111.11  
 1902. Cotentin. Étude chimique du granite de Flamanville (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n<sup>o</sup> 91, pp. 530-534.  
 (554.412.1)
- Haug (E.) et Lugeon (M.).** 552.111.11  
 1902. Alpes. Revision de la feuille d'Annecy (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n<sup>o</sup> 91, pp. 646-649.  
 (554.442.2)
- Launay (L. de).** 552.111.11  
 1902. Plateau Central. Carte géologique au millionième. Revision du Plateau Central (terrains cristallophylliens) (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1901-1902, t. XIII, n<sup>o</sup> 91, pp. 569-571.  
 (554.46)
- Friedel (G.).** 552.111.11  
 1902. Sur un nouveau granite des environs de Firminy (*Comptes rendus mensuels des réunions de la Soc. de l'industrie minér.*). Saint-Étienne, 1902, pp. 258-259.  
 (554.464.2)



ROCHES IGNÉES.

- Roussel (J.).** 552.111.11  
 1901. I. Le primaire de Betchat et de Cabanères. La granulite et l'ophite de Betchat et de Salies-du-Salat. II. Le pli du raz Mouchet. III. Transgressivité et dénudation. Les klipptes des Pyrénées; l'âge des couches à caprines et à orbitolines de la bande crétacée de Gabachou-Padern (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 81, pp. 305-349, 2 pl., 7 fig. (554.472)
- Erős (L.).** 552.111.11  
 1900. Die Trachyte und Granite des östlichen Serbien (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1900, t. V, fasc. 2, pp. 89-91. (554.961.1)
- Tenow (O.).** 552.111.12  
 1901. Ueber einen mineralführenden Albitpegmatit von Stripåsen in Westmanland (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1900-1901, vol. V, part 2, n° 10, pp. 267-270, pl. IX, 3 fig. (554.812.24)
- Karpinsky (A.).** 552.111.12  
 1904. Ueber ein merkwürdiges sogenanntes Groruditgestein aus dem Transbaikal-Gebiete (*Verhandl. der russisch.-kaiserl.-mineral.-Gesellsch. zu St. Petersburg*). St. Petersburg, 1904, Bd XLI, Lief. 1, SS. 65-114, Taf. II, 7 Fig. (555.112.13)
- Gosselet (J.).** 552.111.2  
 1903. Les porphyroïdes de la Meuse (*Ann. de la Soc. géol. du Nord*). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 56-61, 1 fig. (554.431.1)
- Boule (M.).** 552.111.2  
 1901. Montagne Noire et Causses. Feuille de Mende (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 430-432. (554.481.4)
- Schardt (H.).** 552.111.2  
 1902. Les blocs exotiques du massif de la Hornfluh (*Bull. de la Soc. vaudoise des sciences naturelles*). Lausanne, 1902, 4<sup>e</sup> sér., t. XXXVIII, n° 143, pp. 49-52. — (*Eclogæ geologicæ Helvetiæ*). Lausanne, 1902, vol. VII, n° 3, pp. 196-198. (554.941.21)
- Dresser (J.-A.).** 552.112.4  
 1902. A Petrographical Contribution to the Geology of the Eastern Townships of the Province of Quebec (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 43-48, 1 fig. (557.123)





# ROCHES IGNÉES.

## Vallée-Poussin (Ch. de la) et Renard (A.-F.). 552.112.9

1896. Les tufs kératophyriques de la Meuse (Mém. cour. et autres mém. publiés par l'Acad. royale de Belgique). Bruxelles, 1896, t. LIV, 40 pp. in-8°, 2 pl. et 1 carte géol. (554.915.223)

552.113

1904. Obsidians. Instituto Geológico de México (Anales del Museo Nacional). San Salvador, 1903-1904, t. I, pp. 247-250.

(557.214.8)

## Coleman (A.-P.).

552.121.1

1902. Nepheline and other Syenites near Port Coldwell, Ontario (The Amer. Journ. of Science). New Haven, 1902, IV<sup>th</sup> ser., vol. XIV, pp. 147-155. (557.122)

## Barrois (Ch.).

552.121.2

1901. Bretagne et régions voisines. Feuille de Brest (Bull. des services de la Carte géol. de la France). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 85, pp. 374-376. (554.411.1)

## Erős (L.).

552.122.1

1900. Die Trachyte und Granite des östlichen Serbien (Ann. géol. de la péninsule balkanique). Belgrade, 1900, t. V, fasc. 2, pp. 89-91. (554.961.1)

## Adams (F.-D.).

552.122.3

1904. On a new Nepheline Rock from the Province of Ontario, Canada (The Amer. Journ. of Science). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 269-276. (557.122)

## Barrois (Ch.).

552.131

1903. Le massif du Menez-Bré (Côtes-du-Nord) (Ann. de la Soc. géol. du Nord). Lille, 1903, t. XXXII, pp. 193-198. (554.411.2)

## Grant (U.-S.).

552.131

1898. The Geology of the Rove Lake plate (The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 491-495, pl. LXXXIII. (557.521.2)

## Dewalque (G.).

552.131.11

1897. La diabase du pouhon des Cuves, à Malmedy (Ann. de la Soc. géol. de Belgique). Liège, 1896-1897, t. XXIV (bull.), pp. xcvi-xcvi. (554.512.2)



ROCHES IGNÉES.

- Rogers (A.-W.) and Schwarz (E.-H.-L.).** 552.131.12  
**1901.** Report on a Geological route Survey from Beaufort West to Calvinia (*Annual Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1900*). Cape Town, 1901, Appendix III, pp. 55-64.  
 (556.48)
- Rogers (A.-W.) and Schwarz (E.-H.-L.).** 552.131.12  
**1903.** Report on Parts of the Divisions of Beaufort West, Prince Albert, and Sutherland (*Annual Report of the Geol. Commission of the Cape of Good Hope for 1902*). Cape Town, 1903, pp. 97-128.  
 (556.48)
- Winchell (N.-H.).** 552.131.14  
**1898.** The Geology of the Duluth plate (*The Geol. and Nat. Hist. Survey of Minnesota*). Minneapolis, 1896-1898, vol. IV, pp. 566-580, pl. LXXXVIII.  
 (557.321.2)
- Hennig (A.).** 552.131.14  
**1898.** Kullens kristalliniska bergarter, I. Den prekambrika granitit-banatit-hyperstengabbroserien (*Acta Universitatis Lundensis*). Lund, 1898, t. XXXIV, n° VI, pp. 1-69, 2 pl., 6 fig. (559.98)
- Stuart-Menteth (P.-W.).** 552.131.24  
**1904.** The Ophite of Biarritz (*The Geol. Magazine*). London, 1904, N. S. Decade V, vol. I, pp. 22-25.  
 (554.471.1)
- Roussel (J.).** 552.131.24  
**1901.** I. Le primaire de Betchat et de Cabanères. La granulite et l'ophite de Betchat et de Salies-du-Salat. II. Le pli du raz Mouchet. III. Transgressivité et dénudation. Les klippen des Pyrénées; l'âge des couches à caprines et à orbitolines de la bande crétacée de Gabachou-Padern (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1900-1901, t. XII, n° 84, pp. 305-349, 2 pl., 7 fig. (554.472)
- Keonen (C.).** 552.132.22  
**1903.** Hirschgeweihrreste von Coblenz (*Sitzungsb. der Niederrheinischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde zu Bonn*). Bonn, 1903, SS. A. 18-19.  
 (554.312.2)
- Chaignon (H. de) et Gillet (F.-X.).** 552.132.22  
**1902.** Note complémentaire au sujet du prétendu volcan de Drevain par M. J. Camusat (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 91-92.  
 (554.465.3)



## 552.6 — Météorites.

---

- Fletcher (L.).** 552.6  
 1902. Fall of a Meteoric Stone near Crumlin (County Antrim), September 13, 1902 (*Nature*). London, 1902, vol. LXVI, pp. 577-579, 2 fig. (554.151.13)
- Klein (C.).** 552.6  
 1904. Die Meteoritensammlung der Königlichen Friedrich-Wilhelms-Universität zu Berlin am 21 Januar 1904 (*Sitzungsb. der phys.-mathem. Classe der könig. preuss. Akad. der Wissensch. zu Berlin*). Berlin, 1904, n<sup>o</sup> IV-V, SS. 114-153. (554.311.5)
- Chaignon (H. de).** 552.6  
 1902. Origine du procès-verbal relatant la chute de la météorite de Juvinas (Ardèche) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1902, t. XV; *Procès-verbaux*, pp. 19-22. (554.481.7)
- Bergström (L.-H.).** 552.6  
 1903. Die Meteoriten von Hvittis und Marjalahti (*Bull. de la Commission géol. de Finlande*). Helsingfors, 1903, n<sup>o</sup> 14, pp. 1-80, pl. I-VIII. (554.711.1)
- Benard (A.-F.).** 552.6.044  
 1897. La météorite de Lesves (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1896-1897, 17<sup>e</sup> année, pp. 370-374, 1 fig. (554.913.222)
- Cohen (E.).** 552.6  
 1903. Meteoric Iron from N'Goureyima, near Djenne, Province of Macina, Soudan (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>a</sup> ser., vol. XV, pp. 254-258, pl. II-IV. (556.267)
- Ward (H.-A.).** 552.6  
 1902. Description of four Meteorites : Andover, Cuernavaca, Arispe, new Meteorites; Bald Eagle, redescribed (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1902, vol. IV, pp. 79-88, pl. VII-XI. (557.211.1)



# MÉTÉORITES.

- Ward (H.-A.).** 552.6  
**1902.** Bacubirito or The Great Meteorite of Sinaloa, Mexico (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1902, vol. IV, pp. 67-74, pl. II-V. (557.213.1)
- Ward (H.-A.).** 552.6  
**1902.** Description of four Meteorites : Andover, Cuernavaca, Arispe, new Meteorites; Bald Eagle, redescribed (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1902, vol. IV, pp. 79-88, pl. VII-XI. (557.214.94)
- Ward (H.-A.).** 552.6  
**1902.** Description of four Meteorites : Andover, Cuernavaca, Arispe, new Meteorites; Bald Eagle, redescribed (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1902, vol. IV, pp. 79-88, pl. VII-XI. (557.311.1)
- Ward (H.-A.).** 552.6  
**1903.** Andover Meteorite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, 4<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 395-396, 1 fig. (557.311.1)
- Ward (H.-A.).** 552.6  
**1902.** Description of four Meteorites : Andover, Cuernavaca, Arispe, new Meteorites; Bald Eagle redescribed (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1902, vol. IV, pp. 79-88, pl. VII-XI. (557.311.92)
- Campbell (H.-D.) and Howe (J.-L.).** 552.6  
**1903.** New (?) Meteoric Iron from Augusta County. Virginia (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 469-471, 1 fig. (557.311.94)
- Glenn (L.-C.).** 552.6  
**1904.** Notes on a New Meteorite from Hendersonville, North Carolina, and on additional pieces of the Smithville, Tennessee Fall (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 215-216. (557.312.1)
- Klein (C.).** 552.6  
**1904.** Ueber das Meteoreisen von Persimmon Creek, bei Hot House, Cherokee Co., Nord-Carolina (*Sitzungsb. der phys - mathem. Classe der könig. preuss. Acad. der Wissensch. zu Berlin*). Berlin, 1904, N<sup>o</sup> XVI, S. 572. (557.312.1)





# MÉTÉORITES.

**Preston (H.-L.).** 552.6  
1903. Reed City Meteorite (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1903, vol. IV, pp. 89-91, pl. XII. (557.321.4)

**Farrington (O.-C.).** 552.6  
1902. A new Meteorite from Kansas (*Science*). New York, 1902, N. S., vol. XVI, pp. 67-68. (557.322.4)

**Farrington (O.-C.).** 552.6.044  
1902. The Meteorites of northwestern Kansas (*Science*). New York, 1902, N. S., vol. XVI, p. 260. (557.322.4)

**Farrington (O.-C.).** 552.6  
1903. An Occurrence of Free Phosphorus in the Saline Township Meteorite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 71-72. (557.322.1)

**Ward (H.-A.).** 552.6  
1901. The St. Genevieve Meteorite (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1901, vol. IV, pp. 65-66, pl. I. (557.322.3)

**Ward (H.-A.).** 552.6  
1903. The Bath Furnace Meteorite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1903, IV<sup>th</sup> ser., vol. XV, pp. 316-319, 1 fig. (557.322.4)

**Glenn (L.-C.).** 552.6  
1904. Notes on a New Meteorite from Hendersonville, North Carolina, and on additional pieces of the Smithville, Tennessee Fall (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1904, IV<sup>th</sup> ser., vol. XVII, pp. 215-216. (557.322.5)

**Hidden (W.-E.).** 552.6  
1900. The Hayden Creek, Idaho, Meteoric Iron (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1900, IV<sup>th</sup> ser., vol. IX, pp. 367-368, 1 fig. (557.332)

**Preston (H.-L.).** 552.6  
1902. Franceville Meteorite (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1902, vol. IV, pp. 75-78, pl. VI. (557.333)



MÉTÉORITES.

- Höghem (A.-G.).** 552.6  
1901. Ueber einen Pseudometeorit aus Sudamerika (*Bull. of the Geol. Inst. of the Univers. of Upsala*). Upsala, 1900-1901, vol. V, part 2, n° 10, pp. 277-283, 1 fig. (558.352.21)
- Bruhns (W.).** 552.6.072  
1903. Verzeichnis der Meteoriten des Mineralogischen und Petrographischen Instituts der Universität Strassburg. Strassburg, 1903, Bd in-8° von 13 SS. Druckerei der Strassburg Neueste Nachrichten. (559.98)
- Cohen (E.).** 552.6  
1903. Meteoritenkunden. Heft II. Structurformen; Versuche künstlicher Nachbildung von Meteoriten; Rinde und schwarze Adern; Relief der Oberfläche; Gestalt, Zahl und Grösse der Meteorite; Nachträge zu Heft I. Stuttgart, 1903, Bd in-8° von 302 SS. E. Schweizerbart'sche Verlagshandlung (E. Nägele). (559.98)





## Table alphabétique par noms d'auteurs.

### A

Abbott (W.-E.), 551.491.  
 Abel (O.), 551.78 — 551.782.1.  
 Abraham (A.), 549.272.5.  
 Adams (F.-D.), 55.092 — 552.122.3.  
 Adams (G.-I.), 549.247 — 549.251 —  
 549.88 — 549.884 — 55 — 551.2 —  
 551.48 — 551.725.12 — 551.763.2 —  
 551.78  
 Adán de Yarza (R.), 552.1.049.  
 Agamennone (G.), 551.22 — 551.22.071.  
 Agassiz (A.), 551.392.1.  
 Agnus (A.), 551.723.2.  
 Aguilon (L.), 55.092.  
 Aguirre (E.), 55 — 551.44.  
 Alayza y Paz-Soldan (F.), 549.22 —  
 551.21.  
 Alden (W.-C.), 549.231.  
 Alimanestianu (C.), 549.882.  
 Alippi (T.), 551.221.  
 Almera (G.-C.), 551.782.1.  
 Almera (J.), 551.7 — 551.7.049 — 551.  
 782.1.049 — 551.782.12.049 — 551.79.  
 Ambrosetti (J.-B.), 551.795.711.  
 Ameghino (F.), 551.7 — 551.76 — 551.  
 763 — 551.763.2 — 551.78 — 551.  
 781.1 — 551.781.11 — 551.782.2 —  
 551.79.  
 Ami (H.-M.), 551.723.2.044 — 551.724.1  
 551.725.1.044.  
 Ammon (L. von), 551.311.1 — 551.725.12  
 Anderson (T.), 551.21 — 551.22.  
 Andersson (F.), 551.79.  
 Anderzon (A.), 55.023.  
 Andrimont (R. d'), 551.491.  
 Andrussov (N.), 551.78 — 551.782.21 —  
 551.79.

Angelis d'Ossat (G. de), 551.763.2 —  
 551.782.1.  
 Anspach (L.), 551.11.  
 Araujo (R.), 551.492.  
 Arctowski (H.), 549.111.4 — 551.311.1  
 — 551.46 — 551.795.513.111.  
 Arendt (C.), 551.795.71.  
 Arnaud (A.), 551.7.  
 Arnaud (H.), 551.763.2.  
 Arnon (V.), 551.795.711.  
 Arrhenius (S.-A.), 551.  
 Arsandaux (H.), 549.634 — 549.636 —  
 552.1.  
 Arth (G.), 549.8.  
 Artini (E.), 549.638.  
 Ashley (G.-H.), 549.231.27 — 549.84 —  
 551.725.12.  
 Astruc (H.), 551.763.2 — 551.781.11.  
 Atwood (W.-W.), 551.3 — 551.42.  
 Auriac (A. d'), 551.725.12.  
 Authelin (Ch.), 551.762.2.  
 Aveneau de la Grancière (..), 551.795.  
 711.2.

### B

Babcock (E.-J.), 551.49.  
 Bach (H.-H.), 55.023.  
 Backhouse (T.-W.), 551.21.  
 Baillon (J.), 551.795.711.1.  
 Bailly (L.), 549.4.  
 Bailly (O.), 549.22.049.  
 Baker (M.), 551.41—551.42.  
 Baldacci (L.), 55.023.  
 Baldwin (W.), 551.725.12.  
 Barbour (E.-H.), 549.241.813.  
 Bardou (..), 551.795.513.111.  
 Barnes (J.), 551.725.1.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

- Barré (O.), 551.24.  
 Barrell (J.), 551.25.  
 Barrett-Hamilton (G.-E.-H.), 551.795.  
 543.111.  
 Barrington (R.-W.), 549.272.  
 Barrois (Ch.), 551.24 — 551.723.2 —  
 551.723.2.049 — 552.1 — 552.121.2 —  
 552.131.  
 Barrow (G.), 551.7.  
 Bastin-Lejuste (J.), 551.22.  
 Baudot (F.), 551.725.12.  
 Baumann (O.), 55 — 551.392.1.  
 Baumbauer (H.), 549.251.342.  
 Beaupré (J.), 551.795.711.  
 Beck (H.), 551.24 — 551.7.  
 Beck (R.), 549.22.  
 Becke (F.), 551.22.  
 Becker (H.), 549.84 — 551.78.  
 Bédé (P.), 551.79.  
 Beecher (Ch.-E.), 551.724 — 551.724.22  
 — 551.725.11.  
 Bel (J.-M.), 549.291.044.  
 Bell (R.), 55.072.044.  
 Bellevoye (L.), 551.781.11.  
 Bellingshausens (F. von), 55.  
 Bemmelen (J.-M. Van), 549.272.  
 Benedicks (C.), 549.632.  
 Benoist (E.), 551.762.2.  
 Bentley (W.-A.), 549.111.  
 Bergeron (J.), 551.24 — 551.241.1 —  
 551.242.12 — 551.72 — 551.723.1.  
 Berghell (H.), 55.023 — 55.024.  
 Bergt (W.), 55.  
 Bertelli (T.), 551.1.  
 Berthelot (M.), 549.292.  
 Berthier (V.), 551.782.1 — 551.795.711.2.  
 Bertrand (C.-E.), 549.84.  
 Bertrand (J.), 551.122 — 551.311.1.  
 Bertrand (L.), 551.24 — 551.7 — 551.76.  
 Bertrand (M.), 551.311.1.  
 Beyer (S.-W.), 549.22 — 55.  
 Bézier (T.), 551.723.1 — 551.723.2 —  
 551.724 — 551.781.21 — 551.79.  
 Bibbins (A.), 551.762 — 551.763.  
 Bigot (A.), 551.242 — 551.44 — 551.491  
 — 551.72.  
 Birkinbine (J.), 549.271 — 549.272.  
 Bishop (S.-E.), 551.21.  
 Black (W.-G.), 549.291.  
 Blake (J.-H.), 55.024.  
 Blanquier (A.), 551.44 — 551.795.71 —  
 551.795.711.2.  
 Blatchley (W.-S.), 549.231.27 — 549.291  
 — 549.811 — 549.882 — 551.493 —  
 551.762.2.  
 Blayac (J.), 551.781.2 — 551.781.21 —  
 551.79.  
 Blazy (A.), 549.882 — 551.22.  
 Bleicher (G.), 55 — 551.795.711.  
 Bloch (A.), 551.795.711.2.  
 Block (J.), 55.092.  
 Blomberg (A.), 55.023.  
 Böckh (J.), 549.882.  
 Bodenbender (G.), 549 — 549.241.711.3  
 — 549.247.813 — 549.251 — 549.251.  
 312 — 549.256.322 — 549.256.412 —  
 549.266.313 — 549.272.342 — 549.  
 277 — 549.281.5 — 549.282.5 — 549.  
 285 — 549.291 — 549.682 — 549.634  
 — 551.24 — 551.7 — 551.725 — 551.  
 762.1.  
 Bodin (E.), 551.492.  
 Bœufvé (E.), 549.882.  
 Bofill y Poch (A.), 551.782.1 — 551.79.  
 Bogaert (H.), 551.725.12.  
 Bommer (Ch.), 551.7.  
 Bonardi du Menil (... de), 549.291.  
 Bonarelli (G.), 551.7.  
 Bonney (T.-G.), 55.  
 Bordeaux (A.), 549.251 — 549.257 —  
 549.291 — 551.72.  
 Borgström (L.-H.), 552.6.  
 Böse (E.), 549.272 — 55 — 551.21 —  
 551.22.  
 Boucher de Crèvecœur (A.), 551.795.  
 711.044.  
 Boule (M.), 55.061 — 55.092 — 551.15  
 — 551.79 — 552.111.2.  
 Boulenger (G.-A.), 551.761.  
 Bourgeat (E.), 551.7.  
 Bourqui (C.), 549.311 — 549.882.  
 Boury (E. de), 551.781.1.  
 Boutwell (J.-M.), 549.2 — 549.251 —  
 549.256 — 549.257 — 549.291.  
 Bouvier (...), 549.22.071.  
 Bownocker (J.-A.), 549.881 — 549.882.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Bradfer (R.), 55.017.63 -- 551.311.22.  
 Bradford (W.), 549.291.  
 Braecke (G.), 549.291.  
 Branner (J.-C.), 55 -- 551.21 -- 551.311.  
 Bresson (A.), 549.271 -- 551.24 -- 551.25 -- 551.7 -- 551.72.  
 Bresson (P.), 549.84.049.  
 Breton (L.), 551.725.12.  
 Breuil (H.), 551.795.711 -- 551.795.711.1 -- 551.795.713.  
 Brewer (W.-M.), 549.272.  
 Bristow (H.-W.), 55.023.  
 Broeck (E. Van den), 55.023 -- 551.21 -- 551.221 -- 551.44 -- 551.44.081 -- 551.49.071 -- 551.491 -- 551.491.081 -- 551.781.1 -- 551.782.2 -- 551.795.71 -- 551.795.711.1 -- 551.795.711.2.  
 Brongniart (M.), 549.243.313.  
 Brooks (A.-H.), 549.281.5 -- 549.291 -- 55 -- 551.7.  
 Brouhon (L.), 551.491.  
 Brouwer (M. de), 551.7.015.12.  
 Brown (H.-Y.-L.), 549.241.712.3 -- 549.291.  
 Brown (R.-M.), 549.639.12 -- 551.795.513.111.  
 Browning (P.-E.), 549.262.727.63.  
 Bruck (J.), 55.016.  
 Brüder (G.), 55.  
 Bruhns (W.), 552.6.072.  
 Brunhes (J.), 551.311.  
 Bruyant (C.), 551.782.11.  
 Buckley (E.-R.), 549.231.11 -- 549.231.13 -- 549.231.22 -- 549.639.12 -- 55 -- 551.795.513.111.  
 Burckhardt (C.), 551.24 -- 551.76.  
 Bureau (L.), 551.7 -- 551.763.2.  
 Burgerstein (A.), 551.795.71.073.  
 Bush (L.-P.), 551.7.  
 Büttgenbach (F.), 549.231.11 -- 549.85.  
 Büttgenbach (H.), 549.272.342.

C

C, 551.22.044.  
 Cacciarnali (G.-B.), 551.24 -- 551.76.  
 Cadola (M.-A.), 551.494.  
 Calderón (S.), 551.762.1.049.

Calmel (A.), 549.882.  
 Calvin (S.), 549.22 -- 55 -- 55.072.  
 Cameron (A.-C.-G.), 55.023.  
 Campbell (H.-D.), 552.6.  
 Campbell (M.-R.), 549.233.711.3 -- 549.8 -- 55.  
 Campbell (W.-D.), 549.291.  
 Camusat (J.), 549.881 -- 549.882 -- 551.492 -- 551.762.1.  
 Cancalon (A.), 551.795.71.  
 Cancani (A.), 551.22 -- 551.22.071.  
 Cantrill (T.-C.), 55.023.  
 Capitan (L.), 551.795.71 -- 551.795.711 -- 551.795.711.1 -- 551.795.711.2 -- 551.795.713.  
 Caralp (J.), 549.231.12 -- 549.241.712.3 -- 551.72 -- 551.725.2 -- 551.761 -- 551.763.1.  
 Carez (L.), 551.24 -- 551.7 -- 551.76.  
 Carne (J.-E.), 549.8 -- 551.725 -- 551.761.  
 Carnot (A.), 549.257.332 -- 549.291.332.  
 Carpentier (A.), 551.724.22 -- 551.725.11 -- 551.79.  
 Cartailhac (E.), 551.795.711.  
 Cartuyvels (J.), 551.494.  
 Casse (A.), 551.491.  
 Cassetti (M.), 55.023.  
 Castele (A. Van de), 551.492.1.  
 Castro (C. de), 549.83 -- 551.725.  
 Catala (C.), 551.491.071.  
 Caunelle (C.), 551.44.  
 Cayeux (L.), 549.633.1 -- 551.761 -- 551.762.2 -- 551.763.1.  
 Caziot (E.), 55 -- 551.795.71.  
 Cels (A.), 551.782.2 -- 551.79.  
 Cesàro (G.), 549.118 -- 549.262.712.3.044 -- 549.272.312 -- 549.272.5.  
 Chaignon (H. de), 549.636 -- 549.639.21 -- 55 -- 55.073 -- 551.7 -- 551.762 -- 552.1 -- 552.132.22 -- 552.6.  
 Chaltin (...), 551.22.  
 Chapman (F.), 551.763.2.  
 Charbonneau-Lassay (...), 551.795.713.  
 Chassaigne (L.), 551.795.713.  
 Château (E.), 55.  
 Chauvet (G.), 551.795.71 -- 551.795.711 -- 551.795.711.2 -- 551.795.713.

## TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

- Checchia (G.), 551.761 — 551.781.4.  
 Chédeville (J.), 551.784.11 — 551.784.122.  
 Chevalier (A.), 551.33 — 551.79.  
 Chewings (Ch), 549.241.712.3.  
 Chil y Naranjo (G.), 551.795.711.  
 Choffat (P.), 551.763 — 551.763.2.044.  
 Claerhout (J.), 551.795.711.2.  
 Claes (T.), 549.231.22.  
 Clark (W.-B.), 551.725 — 551.762 — 551.763.  
 Clarke (F.-W.), 546.246.5 — 549.639.22.  
 Clarke (J.-M.), 551.723.2 — 551.724.044.  
 Clayton (H.-H.), 551.21.  
 Cleland (H.-F.), 551.721.21.  
 Clements (J.-M.), 549.272 — 551.71.  
 Clerc (M.), 551.795.711.2.  
 Clerici (E.), 551.311.2 — 551.312.4.  
 Codazzi (R.-L.), 549.  
 Cohen (E.), 552.6.  
 Colani (A.), 551.12 — 551.795.513.111.  
 Cole (B.), 551.48.  
 Coleman (A.-P.), 549.633.2 — 551.311.4 — 551.723.1 — 552.121.1.  
 Collie (J.-N.), 551.311.1.  
 Collier (A.-J.), 549.291 — 549.84 — 55.  
 Collot (L.), 551.762.2.  
 Comstock (T.-B.), 55.092.  
 Conil (P.-A.), 551.795.711.  
 Contarini (M.), 551.22.071.  
 Cornet (J.), 55 — 55.023 — 551.22 — 551.24 — 551.42 — 551.481.1 — 551.491 — 551.725.12.  
 Cornu (A.), 549.111.9.  
 Cornwall (H.-B.), 549.241.813 — 549.248.312.  
 Corstorphine (G.-S.), 55.072 — 551.7.  
 Cossmann (M.), 551.762.044 — 551.763.2.044 — 551.78.044 — 551.781.1 — 551.781.1.044.  
 Costanzo (P.-G.), 551.22.071.  
 Cotte (C.), 551.44 — 551.795.711 — 551.795.711.2.  
 Coucou (N.), 549.882.  
 Coudray (G. du), 549.639.12.  
 Courjault (J.), 551.781.1.  
 Courrent (P.), 551.7 — 551.795.71.  
 Coutil (L.), 551.795.713.  
 Coutouly (. . . De), 549.882.  
 Credner (H.), 551.22.  
 Crema (C.), 549.882 — 551.782.2 — 551.79.  
 Créqui Montfort (G. de), 551.795.71.  
 Cugnin (L.), 549.841.  
 Cumings (E.-R.), 551.15 — 551.72 — 551.721.2.  
 Cumont (G.), 551.795.513.111 — 551.795.71 — 551.795.711 — 551.795.711.2.  
 Cuvellette (E.), 551.725.12.015.12.  
 Cuvelier (E.), 551.491 — 551.7.015.12.  
 Cuyper (E. de), 551.492.

## D

- Daelman (...), 551.21.  
 Dakyns (J.-R.), 55.023.  
 Dale (T.-N.), 549.231.12 — 551.24 — 551.723.1 — 551.723.2.  
 Daleau (F.), 551.79.  
 Daly (R.-A.), 55 — 551.25 — 552.1.  
 Damry (A.), 551.11.  
 Danes (G.-V.), 55.  
 Daniells (W.-W.), 551.491.  
 Danzig (E.), 551.79.  
 Darton (N.-H.), 55.011.  
 Dautzenberg (Ph.), 551.782.121.  
 Davis (A.-P.), 551.48.  
 Davis (W.-M.), 551.24 — 551.241.1 — 551.311.21 — 551.35.  
 Davison (J.-M.), 549.82.  
 Davy (L.-P.), 55.016.  
 Day (A.-E.), 551.763.2.  
 Day (D.-T.), 549.22.  
 Deblon (A.), 551.492.  
 De Clerq (V.), 551.492.  
 Décombaz (O.), 551.44.  
 Defontaine (J.), 551.492.  
 Deichmüller (J.-V.), 551.21.  
 Delafond (F.), 551.725.044.  
 Delebecque (A.), 551.481.1 — 551.795.513.111.  
 Delgado (J.-F.-N.), 551.723.1.  
 Delheid (Ed.), 551.781.122 — 551.781.224 — 551.782.122 — 551.795.711.  
 Delvaux (...), 549.291.044.



TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Delvaux (E.), 551.79  
 Demarçay (E.), 549.213.  
 Demaret (L.), 549.258 — 549.272 —  
 549.881 — 549.882 — 551.7.015.12.  
 Demaret-Freson (J.), 549.271 — 549.274.  
 049 — 549.281 — 549.291.  
 Denoël (L.), 549.884 — 551.725.12.  
 Dens (Ch.), 551.795.714.  
 Depéret (Ch.), 551.7 — 551.72 — 551.76  
 — 551.78 — 551.781.049 — 551.782.  
 049.  
 Deprat (J.-F.-G.), 551.24 — 551.763 —  
 552.1.  
 Dervieux (E.), 551.782.122.  
 Desmazières (O.), 551.795.71.044.  
 Destineux (P.), 551.725.11 — 551.725.12.  
 Detienne (H.), 549.231.44.  
 Deverne (...), 549.22.071.  
 Dewalque (G.), 55.016.073 — 55.023 —  
 55.024 — 551.22.044 — 551.492 —  
 551.7.015.12 — 551.782.2.015.12 —  
 551.782.221 — 552.131.11.  
 Dickson (C.-W.), 549.256 — 549.274 —  
 549.292.  
 Diener (C.), 549.22 — 55.  
 Dienert (F.), 551.44 — 551.491.  
 Diller (J.-S.), 549.256 — 549.272.5 —  
 55 — 551.21 — 551.481.1 — 551.7 —  
 551.78 — 552.1.  
 Ditte (A.), 549.285.  
 Divers (E.), 551.21.  
 Dobrowolski (A.), 549.111.  
 Dodwell (A.), 551.45.  
 Doering (O.), 551.42.  
 Dollé (L.), 551.724.1 — 551.78.015.12.  
 Dollfus (A.), 549.632.044 — 549.87.044 —  
 551.24.044 — 551.311.1.044 — 551.  
 341.3.044 — 551.44 — 551.481.1.044  
 — 551.491.044 — 551.78.  
 Dollfus (G.), 55.044 — 55.08 — 551.21  
 — 551.24 — 551.242.12 — 551.35 —  
 551.7 — 551.7.015.12 — 551.763.2 —  
 551.78 — 551.78.041 — 551.781.1 —  
 551.781.11 — 551.781.221 — 551.782.  
 44 — 551.79.  
 Dollo (L.), 551.15 — 551.78 — 551.781.  
 421.  
 Dollot (A.), 551.78.

Doncieux (L.), 551.763 — 551.763.2 —  
 551.78 — 551.781.11 — 551.782.1.  
 Dorlodot (H. de), 551.724.1 — 551.724.21  
 Dorsey (G.-A.), 551.795.714.  
 Doudou (E.), 551.795.71 — 551.795.714  
 — 551.795.714.1 — 551.795.714.2.  
 Douglas (E.-M.), 551.44.  
 Douville (H.), 549.241.712.3 — 551.241.1  
 — 551.762.2.  
 Douxami (H.), 549.241.313 — 551.24 —  
 551.7 — 551.78 — 551.781 — 551.79.  
 Dresser (J.-A.), 551.72 — 552.1 — 552.  
 112.4.  
 Dubief (E.), 549.882.  
 Dubois (A.), 551.24 — 551.7.  
 Dubois (E.), 519.112 — 551.491 — 551.  
 782.2 — 551.795.71 — 551.795.711.1.  
 Dubuisson (L.), 551.491 — 551.7.015.12.  
 Duckworth (W.-L.-H.), 551.795.71.  
 Dufet (H.), 549.111 — 519.111.2 —  
 549.116 — 549.243.422 — 549.272.5.  
 Duffield (T.), 519.  
 Düll (E.), 549.639.21.  
 Dumoutier (G.), 551.795.714.  
 Dunikowski (E. von), 549.882 — 549.891.  
 Duparc (L.), 549.637.2.  
 Dupont (H.), 549.22.018  
 Durandière (A. de la), 549.256.412.015.  
 22.  
 Durège (E.), 551.311.3.  
 Duryee (E.), 549.231.14  
 Dutertre (E.), 551.21.  
 Dwight (W.-B.), 551.723.2.044.

E

Eakle (A.-S.), 549.272.5.  
 Eastman (C.-R.), 551.724.044 — 551.  
 725.11.  
 Eaton (G.-F.), 551.761 — 551.763.  
 Eckel (E.-C.), 549.231.11 — 519.231.23  
 — 549.241.313 — 549.241.712.3 —  
 549.272.312 — 549.272.5 — 549.291  
 — 549.639.12.  
 Edeleano (L.), 549.882.  
 Eggleston (J.-W.), 551.795.513.111.  
 Eldridge (G.-H.), 549.882 — 549.883.  
 Elftman (A.-H.), 551.795.513.111.044

## TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Elliot (G.-F.-S.), 55.  
 Emerson (B.-K.), 549.244.813 — 549.266.5 — 549.639.21 — 551.761.  
 Emerson (J.-S.), 551.21.  
 Emmons (S.-F.), 549.22 — 549.22.017 — 549.256 — 549.92 — 551.72 — 552.111.1.  
 Engelhardt (H.), 551.78.  
 Engerrand (G.), 551.795.71.  
 Englebert (F.), 551.492.  
 Epperson (J.), 549.84.  
 Erös (L.), 552.111.11 — 552.122.1.  
 Errera (L.), 551.15.  
 Ertborn (O. Van), 551.21 — 551.492 — 551.7.015.12 — 551.725.12.015.12 — 551.762.2 — 551.781.11 — 551.782 — 551.782.2 — 551.782.21 — 551.79.  
 Esparseil (M.), 549.251 — 549.257 — 549.272.342 — 549.273 — 549.281 — 549.286 — 549.287 — 549.4 — 549.84 — 549.86 — 551.493 — 551.725.12.  
 Esparseil (R.), 549.272.  
 Etheridge (R.) Jr, 551.763.  
 Evans (N.-N.), 549.341.

## F

Fabani (C.), 55 — 551.15.  
 Faidiga (A.), 551.22.  
 Fallot (E.), 551.78 — 551.795.711.2.  
 Farrington (O.-C.), 549.256.313 — 552.6 — 552.6.044.  
 Felix (Joh.), 55 — 551.392.1 — 551.763.2 — 551.782.1 — 551.79.  
 Fellows (A.-L.), 551.48.  
 Fenneman (N.-M.), 549.882 — 551.481.1.  
 Ferrasse (E.), 551.44.  
 Fiévez (C.-E.), 55.092.  
 Fineuse (E.), 551.7.015.12.  
 Firket (A.), 549.2.  
 Fiser (J.), 549.638.  
 Fisher (C.-A.), 549.244.813.  
 Fitzner (R.), 55.  
 Flamache (A.), 551.1 — 551.311.1.  
 Flamand (G.-B.), 551.795.711.2.  
 Flébus (A.), 551.795.711.  
 Fletcher (L.), 552.6.  
 Flett (J.-S.), 551.21.

Fliche (P.), 551.762.2.  
 Flora (C.-P.), 549.262.727.63.  
 Florentin (R.), 551.44.  
 Folker (W.), 55.023.  
 Fonné (R.-J.), 551.44 — 551.491.  
 Ford (W.-E.), 549.331 — 549.636 — 549.639.11.  
 Forel (F.-A.), 551.311.1.  
 Forir (H.), 55.023 — 551.725.12 — 551.79.  
 Fornasini (C.), 551.7.  
 Förster (B.), 55.024.  
 Fortin (R.), 551.7.015.12 — 551.762.2 — 551.763.2.  
 Fouqué (F.), 551.21 — 552.1.  
 Fourmarier (P.), 549.291 — 551.241.1 — 551.311.21 — 551.44 — 551.723.1 — 551.721.22 — 551.725.11 — 551.725.12 — 551.79.  
 Fournier (E.), 551.24 — 551.44 — 551.491 — 551.7 — 551.76 — 551.795.711.1.  
 Fournier (G.), 551.725.11.  
 Fox-Strangways (C.), 551.762.2 — 551.763.  
 Fraas (E.), 55.023 — 55.024 — 55.073.  
 Fraipont (J.), 551.725.11 — 551.781.121.044 — 551.795.711.1.  
 Fraisse (A.), 549.882.  
 Franchi (S.), 549.83 — 551.24 — 551.725.  
 François (Ch.), 551.491.  
 François (F.), 549.291.044.  
 François (J.), 551.78.049.  
 François (P.), 549.882.  
 Frassetto (F.), 551.795.71.  
 Friedel (G.), 549.111.2 — 549.111.3 — 549.111.4 — 549.234.63 — 549.241.726.63 — 549.632 — 549.637.2 — 549.639.12 — 552.111.11.  
 Fritsch (A.), 551.725.  
 Frosterus (B.), 55.023 — 55.024 — 552.1.  
 Fuller (M.-L.), 549.8 — 549.84.

## G

Gagel (C.), 55.017.63.023 — 55.023 — 551.782.1.

# TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Gagnepain (F.), 55.017.63.  
 Gannett (H.), 551.42 — 551.45.  
 Gardiner (C.-I.), 551.723.2.  
 Gardiner (J.-S.), 551.392.1.  
 Garland (A.), 549.882.  
 Garnier (J.), 549.241.442 — 549.291.  
 Garrigou (F.), 551.311.1.  
 Gasser (A.), 551.79.044 — 551.795.711.  
 044 — 551.795.711.  
 Gaubert (P.), 549.111 — 549.111.4 —  
 549.111.5 — 549.111.6.044 — 549.  
 111.9 — 549.241.63.044 — 549.241.  
 712.3 — 549.241.813 — 549.241.813.  
 044 — 549.246.813 — 549.251.044 —  
 549.251.63.044 — 549.261.712.3.044 —  
 549.271.813 — 549.272.312.044 —  
 549.287.312.044 — 549.331.044 —  
 549.633.1.044 — 549.633.2.044 — 549.  
 637.1.044 — 549.638 — 549.638.044 —  
 549.639.22.044.  
 Gaudry (A.), 551.15 — 551.7 — 551.725.  
 12.044 — 551.78 — 551.79 — 551.  
 795.71.  
 Gauthier (V.), 551.763.2.  
 Gautier (A.), 549.342 — 549.432 — 549.  
 713.2.  
 Geikie (A.), 55 — 55.044 — 55.072 —  
 551.35 — 551.795.513.111.  
 Geikie (J.), 551.42.044.  
 Geinitz (E.), 551.762.1 — 551.763.2 —  
 551.78.015.12.  
 Gêneau de Lamarlière (L.), 549.87.  
 Geyer (G.), 55.023 — 55.024.  
 Giard (A.), 551.795.711.1.  
 Gibson (W.), 55.023 — 551.723.12.  
 Gil (D.-J.-C.), 551.493.  
 Giles (W.-B.), 549.241.711.3.  
 Gillis (A.), 549.231.14.  
 Gillot (F.-X.), 551.795.714 — 552.132.22.  
 Giorgi (C. de), 551.22 — 551.7 — 551.76.  
 Girard (J.), 549.882.  
 Giraud (J.), 55 — 55.044 — 551.24 —  
 551.78 — 551.795.513.111 — 552.1.  
 Girty (G.-H.), 551.725.12 — 551.725.2.  
 Glangcaud (Ph.), 551.21 — 551.24 —  
 551.782 — 552.1.  
 Glasser (E.), 549.274 — 549.274.044 —  
 55.

Glenn (L.-C.), 552.6.  
 Goderus (A.), 551.221.  
 Goldschmidt (V.), 549.292.342.  
 Goldthwait (J.-W.), 551.241.1.  
 Gonnard (F.), 549.632.  
 Goode (R.-U.), 551.41.  
 Gordon (M.-M.-O.), 551.24.  
 Gorjanović-Kramberger (K.), 551.763.2  
 — 551.782.1.  
 Gosselet (J.), 55 — 551.241.1 — 551.  
 311.1 — 551.7 — 551.7.015.12 — 551.  
 72 — 551.724.21 — 551.763.2 — 551.  
 781.11 — 552.111.2.  
 Gounot (A.), 549.883.  
 Gourdon (M.), 551.311.5.  
 Grabau (A.-W.), 551.7 — 551.79 — 551.  
 724 — 551.724.21 — 551.725.1.  
 Grablovitz (G.), 551.22.071.  
 Grand'Eury (J.-C.), 549.8 — 549.84 —  
 551.725.12 — 551.76 — 551.78.  
 Grant (U.-S.), 549.247 — 549.251 — 549.  
 256 — 551.24 — 551.71 — 551.71.044 —  
 551.723 — 551.723.044 — 551.723.  
 1 — 551.763 — 551.763.2 — 551.795.  
 513.111 — 552.1 — 552.131.  
 Grebe (H.), 55.024.  
 Grégoire (A.), 549.241.712.3.017.63.  
 Gregory (J.-W.), 55 — 551.762.073 —  
 551.763.073.  
 Grinnell (W.-F.), 549.84.044.  
 Griswold (W.-T.), 549.882 — 55.  
 Grob (J.), 551.24 — 551.795.711.  
 Grosse (E.), 551.735.71.  
 Grossouvre (A. de), 551.24 — 551.763.2  
 — 551.78.  
 Groth (P.), 549.111.  
 Guichard (M.), 549.277.312.015.22.  
 Guillet (E.-A.), 551.7.015.12.  
 Gunn (W.), 55.  
 Günther (S.), 551.22.  
 Gutzwiller (A.), 551.79.  
 Guzmán (D.-J.), 551.492 — 551.7 —  
 552.1.

## H

H. B., 549.882.  
 Haas (H.), 551.21.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

- Habets (A.), 55.08 — 551.492 — 551.725.12.  
 Habets (M.), 551.725.12.  
 Habets (P.), 551.725.12.  
 Haeckel (E.), 55.04.  
 Halet (F.), 55.023.  
 Hall (C.-F.), 549.832.  
 Halleux (A.), 551.492.  
 Hamy (E.-T.), 551.795.711.  
 Harker (A.), 55.  
 Harrington (B.-J.), 549.256.312 — 549.637.2.  
 Harzé (Em.), 549.22 — 549.247.312 — 551.241.1 — 551.44 — 551.725.12.  
 Haug (E.), 55.081 — 551.24 — 551.311.21 — 551.7 — 551.76 — 551.78 — 552.111.11.  
 Hautteœur (H.), 549.22 — 55.  
 Hawkins (C.-E.), 55.023.  
 Hay (O.-P.), 551.7.016.  
 Hayes (C.-W.), 549 — 549.22.017 — 549.231.23 — 549.241.712.3 — 549.271 — 549.272.5 — 549.8 — 549.882 — 549.883 — 55 — 551.7.  
 Hedström (H.), 55.023.  
 Heen (P. de), 551.491.  
 Hendrick (J.), 549.241.712.3.017.63.  
 Hennig (A.), 549.637.2 — 551.71 — 551.763 — 552.1 — 552.131.14.  
 Henriksen (G.), 549.272.049.  
 Henrotte (J.), 549.231.14.  
 Hernet (...), 551.795.711.2.  
 Hershey (O.-H.), 551.35 — 551.763.  
 Herz (O.), 551.79.  
 Hessler (R.), 551.493.  
 Heurteau (C.-E.), 549.84 — 549.882 — 551.725.12.  
 Heusler (F.), 549.882.  
 Hidden (W.-E.), 552.6.  
 Hilber (V.), 55.  
 Hill (B.-F.), 549.258.  
 Hill (W.), 551.763.  
 Hillebrand (W.-F.), 549.266.313 — 549.272.312 — 549.272.313 — 549.639.12.  
 Hinde (G.-J.), 551.763.2.  
 Hise (C.-R. Van), 551.11 — 551.21 — 551.7.  
 Hitzel (E.), 551.782.2 — 551.795.513.111.  
 Hobart (F.), 549.272.  
 Hobbs (W.-H.), 549.278 — 551.24 — 551.311.1 — 551.482 — 551.764 — 551.762.  
 Hoen (A.-B.), 549.331.25.  
 Hoernes (R.), 549.22 — 55 — 551.22 — 551.7.  
 Höfer (H.), 551.24.  
 Högbohm (A.-G.), 552.6.  
 Hoitsema (C.), 549.272.  
 Hollick (A.), 551.311.1 — 551.763 — 551.79.  
 Holmquist (P.-J.), 549.241.728.23 — 549.241.728.93.  
 Holst (N.-O.), 551.795.513.111.  
 Hopkins (T.-C.), 551.725.11.044.  
 Horne (J.), 551.481.1 — 551.7.  
 Houzé (E.), 551.795.711.2.  
 Hovey (E.-O.), 549.22 — 551.21 — 551.7.073.044.  
 Howe (E.), 551.312.1.  
 Howe (H.-M.), 549.272.  
 Howe (J.-A.), 55.023.  
 Howe (J.-L.), 552.6.  
 Hubert (E. d'), 549.2.  
 Hubert (H.), 551.725.12.  
 Hublard (E.), 551.795.711.1.  
 Hunter (S.-B.), 549.244.  
 Huntington (E.), 551.241.1.  
 Hussak (E.), 549.256.312.  
 Huybrighis (F.), 551.795.71.  
 Hyatt (A.), 551.763.
- I**
- Ihering (H. von), 551.15.  
 Ijitzky (N.), 549.291 — 55.  
 Irving (J.-D.), 55.
- J**
- Jacques (V.), 55.092.044 — 551.782.11 — 551.795.71.08 — 551.795.711 — 551.795.711.044 — 551.795.711.08.  
 Jaeger (F.), 551.24.  
 Jaer (J. de), 549.22.  
 Jaggat (T.-A.), Jr, 551.21.  
 Jalhay (H.), 549.257 — 549.291.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Janet (L.), 549.241.343 — 551.781.122.  
 Jardel (J.), 551.725.12.  
 Jentzsch (A.), 55.023 — 55.024.  
 Jonckheere (E.), 551.35.  
 Jonson (W.), 55.023.  
 Jorissen (A.), 549.282 — 551.725.12.  
 Jottrand (G.), 551.795.74.  
 Jouchkine (E.-M.), 549.882.  
 Journolleau (L.), 549.84.  
 Jukes-Browne (A.-J.), 55.024 — 551.7.  
 044 — 551.763 — 551.763.2.

K

Kafka (J.), 551.79.  
 Kahnt (O.), 551.24 — 551.22.  
 Kaiser (E.), 55.016 — 551.314.24 — 551.  
 79.  
 Kalecsinsky (A. von), 549.84.  
 Kalkowsky (E.), 551.781.2.  
 Karpinsky (A.), 551.723.1 — 552.111.12.  
 Katzer (F.), 55.  
 Kaunhowen (F.), 55.017.63.023 — 55.  
 023.  
 Keilhack (K.), 55.017.63.023 — 55.023.  
 Keith (A.), 549.231.13 — 549.272.5 —  
 549.639.22.  
 Kemna (A.), 551.492 — 551.7.044.  
 Kemp (J.-F.), 549.292 — 55 — 55.092.  
 Kennedy (W.), 549.882 — 55.  
 Kerforne (F.), 549.251 — 549.272.342 —  
 549.278.5 — 549.281 — 551.24 — 551.  
 72 — 551.723.2 — 551.724 — 551.  
 724.1 — 551.782.122.  
 Kerner (F. von), 55.023 — 55.024.  
 Kersten (J.), 551.725.12 — 551.725.12.  
 044.  
 Keyes (C.-R.), 551.481.1 — 551.7 — 551.  
 724.  
 Khvoika (V.), 551.795.744.1.  
 Kilian (W.), 551.24 — 551.24.081 — 551.  
 242.1 — 551.7 — 551.76 — 551.78.  
 Kilroe (J.-R.), 55.023 — 55.024.  
 Kindle (E.-M.), 551.24 — 551.723.2 —  
 551.725.12.  
 Kirchhoff (Ch.), 549.247 — 549.251 —  
 549.256.  
 Kispatic (M.), 552.1.

Kittel (E.), 551.761.1.  
 Kjellmark (K.), 549.87 — 55.023 — 551.  
 79.  
 Klebs (R.), 55.017.63.023 — 55.023.  
 Klein (C.), 549.241.712.3 — 549.639.24  
 — 552.6.  
 Klement (C.), 549.882.  
 Klemm (G.), 551.25 — 552.111.1.  
 Klobb (T.), 549.111 — 549.273.  
 Klobbie (E.-A.), 549.272.  
 Knett (J.), 551.22 — 551.221 — 551.23.  
 Knight (W.-C.), 551.725.12.044 — 551.  
 762.  
 Knowlton (F.-H.), 551.7.  
 Koenen (A. von), 55.071.  
 Koenen (C.), 551.795.744.1 — 552.132.22.  
 Koenig (G.-A.), 549.256.342 — 549.256.  
 63 — 549.274.342.  
 Kohler (E.), 549.22.  
 Koristka (K.), 551.42 — 551.48.  
 Kotó (B.), 551.24.  
 Krahmann (M.), 55.016.  
 Kramer (C.), 549.882.  
 Kresser (C.), 549.882.  
 Kropotkine (P.), 551.42.049.  
 Krusch (P.), 55.024.  
 Krzeckowski (E. de), 55.  
 Kühn (B.), 55.023.  
 Kühnen (W.), 551.492.  
 Kuhn-Regnier (E.), 549.882.  
 Kunz (G.-F.), 549.633.2 — 549.636 —  
 551.795.744.2.  
 Kuss (H.), 549.22.044 — 549.291.

L

Lacroix (A.), 549.114.4 — 549.111.6 —  
 549.247 — 549.266.5 — 549.266.712.3  
 — 549.274.63 — 549.281 — 549.282.5  
 — 549.291 — 549.632 — 549.633 —  
 549.634 — 549.636 — 549.637.3 —  
 549.638 — 55.092.  
 Ladrère (J.), 551.491 — 551.7.045.12 —  
 551.763.2.015.12 — 551.79 — 551.79.  
 015.12.  
 Lagrange (E.), 549.22 — 551.22 — 551.  
 22.08 — 551.22.088.  
 Lalanne (G.), 551.795.74.

# TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

- Lambert (J.), 551.763.2 — 551.78.  
Lamothe (L.-J.-B. de), 551.311.21 — 551.35 — 551.79.  
Lamplugh (G.-W.), 55.023 — 55.024.  
Lancaster (A.), 551.22 — 551.22.08 — 551.42.044 — 551.481.1 044.  
Lane (A.-C.), 551.12.044.  
Lang (O.), 551.21.  
Langeron (M.), 551.312.1 — 551.781.1 — 551.781.11 — 551.782.2.  
Lapouge (G. de), 551.15 — 551.795.513. 111.  
Lapparent (A. de), 549.111.5 — 551.11 — 551.21 — 551.22.072 — 551.24 — 551.311 — 551.725.12 — 551.763.2.  
Laska (W.), 551.22.  
Lasne (H.), 549.266.712.3.  
Lassalle (T.), 549.639.  
Launay (L. de), 549.211.712.3 — 549.272 — 549.272.5 — 549.282 — 549.639.12 — 549.82 — 55.017 — 55.092 — 551. 493 — 552.111.11.  
Laur (F.), 549.84 — 551.7.015.12.  
Laurent (L.), 549.  
Laurie (M.), 55.  
Laville (A.), 551.782.222 — 551.79 — 551.795.711 — 551.795.711.1 — 551. 795.713.  
Lavocat (...), 551.7 — 551.78 — 551.78. 01 — 551.79 — 551.79.01.  
Lawson (A.-C.), 551.7.044.  
Leach (J.-C.), 549.881.  
Lebens (T.), 551.48.  
Lebesconte (P.), 549.281 — 55.024 — 551.35 — 551.723.2 — 551.721.21 — 551.782.122 — 551.782.2 — 551.782. 222 — 551.79.  
Lebour (G.-A.), 551.725.2 — 551.761.  
Lechartier (G.), 549.231.14 — 549.231. 27 — 55.017.63.  
Le Chatelier (H.), 549.115.015.22.  
Leclère (A.), 552.111.11.  
Le Conte (J.), 551.13.049.  
Le Couppey de la Forest (M.), 551.44 — 551.491 — 551.725.1.  
Lehmann-Nitsche (R.), 551.782.1 — 551. 795.71.  
Leiberg (J.-B.), 551.45.  
Leighton (M.-O.), 551.491 — 551.492.1.  
Leith (C.-K.), 549.272 — 551.71.  
Lejeune de Schiervel (Ch.), 551.7.015.12.  
Le Marchand (A.), 551.762.2.  
Lemière (L.), 551.35 — 551.725.12.  
Lenicque (H.), 551.11.  
Lenk (H.), 55.  
Léon (G.), 549.881.071.  
Leonard (A.-G.), 549.22 — 55 — 55.072.  
Leppla (A.), 55.024 — 551.7.015.12.  
Leriche (M.), 551.724.1 — 551.781.11 — 551.79.  
Le Sénéchal (R.), 551.782.11.  
Leseure (...), 549.22 — 551.725.12.  
Lespès (M.), 549.882.  
Levat (E.-D.), 549.291 — 549.8 — 549. 84 — 549.882 — 55.  
Le Verrier (U.), 551.7 — 552.1.  
Lhomme (E.), 551.781.11.  
Liard (L.), 55.092.  
Libby (O.-G.), 549.251  
Libert (J.), 549.231.12 — 549.231.26 — 549.272 — 549.881.  
Limanowski (M.), 551.242.12 — 551.76  
Linden (E. Vander), 551.311.3.  
Lindgren (W.), 549.251 — 549.256 — 549.257 — 549.291 — 551.25 — 551. 49 — 551.782.  
Linstow (O. von), 55.023.  
Lippincott (J.-B.), 551.48.  
Locard (A.), 551.79.  
Lockie (W.-R.-B.), 549.882.  
Lockyer (N.), 551.21.  
Lockyer (W.-J.-S.), 551.21.  
Loë (A. de), 551.44 — 551.781.12 — 551. 795.71 — 551.795.711 — 551.795.711. 08 — 551.795.711.2.  
Loes (...), 551.24 — 551.795.71.  
Loevy (J.), 549.231.  
Loewinson-Lessing (F.), 55.  
Lohest (M.), 55.023 — 551.311.21 — 551.44 — 551.725.12 — 551.79.  
Loomis (F.-B.), 551.761.  
Lorié (J.), 551.7.015.12 — 551.79.015.12 — 551.795.313.111.  
Lory (P.), 551.24 — 551.7 — 551.79 — 551.795.513.111.  
Lotti (B.), 549.258.312 — 551.24 — 551.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

242.12 — 551.76 — 551.762.1 — 551.  
763.2.  
Lozano (R.-S.), 551.724.049.  
Lozé (E.), 549.84.  
Lugeon (M.), 551.24 — 551.242.12 —  
551.44 — 551.76 — 552.111.11.  
Lull (R.-S.), 551.761.  
Lundbohm (H.), 549.272.  
Lysakowski (Ch.), 551.22.

**M**

Macbride (T.-H.), 549.22 — 55.  
Mac Curdy (G.-G.), 551.795.711.044.  
Macdonald (R.-M.), 539.632.  
Machavoine (P.-E.-L.), 549.251 — 549.  
257.  
Mac Henry (A.), 55.023 — 55.024.  
Mac Kee (G.-W.), 549.272.5.  
Mac Kenny Hughes (T.), 551.311.1.044.  
Mac-Kie (C.-P.), 551.48.044.  
Mac Mahon (C.-A.), 551.23.  
Madsen (V.), 551.762.  
Magnin (A.), 551.44 — 551.491.  
Malaise (C.), 55.023 — 55.092 — 551.  
723.2.  
Malbec (E.), 551.44.  
Mallada (L.), 549.272 — 551.725.1.  
Maltézos (C.), 551.311.3 — 551.35.  
Mamontow (W.), 549.811.  
Manouvrier (L.), 551.795.71.  
Mansuy (H.), 55.  
Marais (C.-L.-P.), 549.882.  
Marboutin (F.), 551.44 — 551.491.  
Marcette (A.), 551.7.045.12.  
Marchand (E.), 551.781.1.  
Margerie (E. de), 551.24.044.  
Mariani (E.), 551.76.  
Marlot (H.), 551.795.711.1.  
Marote (E.-J.), 551.482.2 — 551.494.  
Martel (E.-A.), 549.87.044 — 551.44 —  
551.481.2 — 551.491.  
Martin (G.-C.), 551.725.  
Martonne (E. de), 55 — 551.1 — 551.24  
— 551.311.21 — 551.42.  
Marty (P.), 551.782 — 551.783.1.  
Maska (Ch.), 551.795.711.1.  
Massip (M.), 551.122.

Mathews (E.-B.), 551.24 — 551.72  
Matthew (G.-F.), 551.723.1 — 551.725.  
1.041 — 551.725.12.  
Matürolo (E.), 549.83 — 551.725.  
Matvéieu (V.), 551.22.  
Mauck (A.-V.), 551.723.2.  
Maurain (Ch.), 549.111.5.  
Maury (E.), 55 — 551.242.11 — 551.725.  
1 — 551.78 — 551.781.11.  
Maury (P.), 551.782 — 551.79.  
Maussier (P.-B.), 551.725.12.  
Mazelle (E.), 551.22 — 551.22.071.  
Meister (A.), 549.291 — 55.  
Meli (R.), 551.22.  
Mellis (E.), 549.291.  
Melotte (J.), 551.494.  
Mendenhall (W.-C.), 549.256 — 549.291.  
Mercalli (G.), 551.24 — 552.1.  
Mercerat (A.), 551.24 — 551.78 — 551.  
78.014 — 551.79 — 551.79.014.  
Mercier (E.), 551.21.  
Merrill (F.-J.-H.), 551.763 — 551.78.  
Meunier (F.), 551.762 — 551.762.2 —  
551.78 — 551.781.2.  
Meunier (S.), 549.272 — 55 — 55.073  
— 551.21.  
Meurs (L. Van), 549.231.11 — 55.072 —  
551.725.11.  
Meyer (M.-W.), 55 — 551.21.  
Michaut (A.), 549.291.  
Michel (L.), 55.092.  
Michel-Lévy (A.), 55.092 — 552.1.011.  
Middleton (J.), 549.639.12.  
Mieg (M.), 55.  
Milne (J.), 551.24 — 551.22 — 551.22.  
044 — 551.22.071.  
Miquel (J.), 551.782.2.  
Miron (F.), 549.22 — 551.24 — 551.22.  
Moberg (J.-C.), 55.023.  
Moberg (K.-A.), 55.023 — 55.024.  
Moderni (P.), 551.491 — 551.7.  
Moeller (W.), 551.492.  
Moens (J.), 551.795.711.2.  
Mojsisovics von Mojsvár (Ed.), 551.22.  
Möller (H.), 551.762.1.  
Molot (...), 551.781.11.  
Monckton (H.-W.), 550.21 — 551.79.  
Monod (G.-H.), 549.83.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Montelius (O), 551.795.713 — 551.795.744.  
 Montessus de Ballore (F. de), 551.24 — 551.22 — 551.22.049 — 551.24 — 551.42.  
 Moore (T.), 549.882.  
 Moreau (J.), 551.492.1.  
 Moreau (L.-J.), 551.314.3.  
 Morin (...), 551.491.  
 Moses (A.-J.), 549.258.413 — 549.258.5 — 549.277.312.  
 Moureaux (T.), 551.22.  
 Mouret (G.), 551.24 — 551.241.1 — 551.725.12 — 552.1.  
 Moulon (M.), 55.016 — 55.023 — 55.072 — 551.22.014 — 551.782.1.  
 Muck (J.), 549.891.  
 Muff (H.-B.), 55.023 — 55.024.  
 Muggia (A.), 549.882.  
 Müller (G.), 55.017.63.023 — 55.023 — 551.795.513.111.  
 Muller (P.-Th.), 551.493.  
 Mullet (H.), 551.44 — 551.491.  
 Munby (A.-E.), 551.23.015.22.  
 Munk (Em. de), 551.79 — 551.795.711 — 551.795.711.1 — 551.795.711.2.  
 Munnick (J.-H.), 549.291.044.  
 Munthe (H.), 55.023 — 551.795.513.111.  
 Müntz (A.), 55.017.63.  
 Murdoch (J.-B.), 55.  
 Murray (J.), 551.481.1 — 551.7.

N

Nadaillac (de), 551.795.713.  
 Nagel (H.), 549.882.071.  
 Name (R.-G. Van), 549.251.727.63.  
 Neuburger (H.), 549.22.071 — 549.882.  
 Newell (F.-H.), 551.48 — 551.482.2.  
 Newsom (J.-F.), 551.72.  
 Nicholls (H.-A.-A.), 551.21.  
 Nicklès (R.), 549.231.25 — 551.24 — 551.242.1 — 551.762.1.  
 Nicol (W.), 549.292.342.  
 Nicou (P.), 549.22.044.  
 Nidiaut (J.), 551.44.  
 Niollet (H.), 551.242.1 — 551.725.12.  
 Noë (F.), 551.22.

Noetling (F.), 551.725.2 — 551.761.  
 Nordenskjöld (A.-E.), 551.79.  
 Nordenskjöld (O.), 549.256 — 549.257.  
 Nordenström (G.), 549.22.  
 Norton (W. H.), 551.491.072.  
 Noth (J.), 549.882 — 551.24 — 551.781.1.  
 Novarese (V.), 549.272.  
 Nowomejsky (M.), 549.637.2.  
 Nyssens-Hart (J.), 551.482.2.

O

Obalski (J.), 55.017.  
 Obalski (T.), 549.291.  
 Öberg (V.), 55.023.  
 Ochoa (N.-G.), 549.22.  
 Oehlert (D.-P.), 551.24 — 551.7.  
 Oldham (R.-D.), 551.22.  
 Oliphant (F.-H.), 549.881 — 549.882.  
 Olivier F.-W.), 551.725.12.  
 Ordoñez (E.), 551.24.  
 Oreglia (E.), 549.83 — 551.725.  
 Orman (E.), 551.7.045.12.  
 Ormezzano (Q.), 55.  
 Osborn (H.-F.), 551.762 — 551.78.  
 Ouvrard (L.), 549.711.3.

P

Pálffy (M. von), 551.763.2.  
 Pallary (P.), 549.  
 Palmer (B.-M.), 549.251.  
 Paquet (N.), 549.291.  
 Paquier (V.), 551.763.  
 Parat (A.), 551.795.711 — 551.795.711.1.  
 Parker (E.-W.), 549.84.  
 Parona (C.-F.), 551.763.1 — 551.782.222.  
 Parsons (A.-L.), 549.231.27.  
 Patten (W.), 551.72.  
 Patton (H.-B.), 551.21 — 551.481.1 — 551.78 — 552.1.  
 Paulus (E.), 55.023.  
 Pauw (L.-F. de), 551.795.711.1.  
 Pavlovič (L.), 551.76.  
 Pavlovič (P.-S.), 551.782.  
 Peach (B.-N.), 55 — 551.481.1 — 551.7.  
 Pearce (F.), 549.637.2.



TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Peck (F.-B.), 549.639.22.  
 Peetz (H. de), 55.024.  
 Pelatan (L.), 549.22.  
 Pelikan (A.), 549.638.  
 Pellati (N.), 549.83 — 55.073.  
 Pelz (A.), 55.  
 Penfield (S.-L.), 549.111 — 549.266.313  
 — 549.272.312 — 549.272.313.  
 Peola (P.), 551.725.12 — 551.725.2.  
 Perkins (G.-H.), 549.111.  
 Pérot (F.), 551.795.711.2.  
 Perrier (E.), 55.092.  
 Perrières (G.), 551.795.711.2.  
 Perriraz (F.), 551.44.  
 Pervinquièrre (L.), 55.  
 Petit (A.), 55.092.  
 Petitclerc (P.), 551.762.2.  
 Peucker (K.), 551.431.1.  
 Peyrony (...), 551.795.711 — 551.795.  
 711.1.  
 Peyrot (A.), 551.782.121.  
 Pfaff (F.-W.), 551.22.  
 Philipsson (A.), 55.092.  
 Pictet (R.), 551.311.3.  
 Pigeot (...), 549.231.12.041.  
 Pirard (A.), 549.272.  
 Piroutet (M.), 551.795.513.111 — 551.  
 795.711 — 551.795.711.2.  
 Pissarro (G.), 551.781.1.  
 Pitaval (R.), 551.7.015.12.  
 Plateau (M.), 551.781.11.  
 Plumandon (J.-R.), 551.491.  
 Plummer (F.-G.), 551.45.  
 Pocock (T.-I.), 55.023.  
 Polis (P.), 551.491.  
 Portis (A.), 551.782.1.  
 Poussigue (L.), 549.22.071.  
 Poutiatine (P.), 551.795.711.  
 Pratt (J.-H.), 549.231.26 — 549.234 —  
 549.241.442 — 549.242 — 549.243.313  
 — 549.262.712.3 — 549.266.442 —  
 549.266.5 — 549.273 — 549.274 —  
 549.276 — 549.277 — 549.278 — 549.  
 279 — 549.285 — 549.634 — 549.637.2  
 — 549.639.22.  
 Pressey (H.-A.), 551.48 — 551.482.2.  
 Preston (H.-L.), 552.6.  
 Prinz (W.), 549.262.712.3 — 549.636 —

551.11 — 551.21 — 551.21.044 —  
 551.22 — 551.311.3.  
 Prosser (Ch.-S.), 551.72 — 551.79.  
 Pullar (L.), 551.481.1 — 551.7.  
 Putzeys (E.), 551.44 — 551.491.  
 Putzeys (F.), 551.492.  
 Puydt (M. de), 551.795.711 — 551.795.  
 711.1 — 551.795.711.2.

Q

Quenouille (L.), 551.795.71.  
 Quintin (...), 551.492.

R

R. F. D., 549.882.  
 Rabelle (A.), 551.763.2.  
 Radovanović (S.-A.), 551.44 — 551.762.1.  
 Raemdonck (A. Van), 549.84.018.  
 Raeymaekers (D.), 549.881 — 551.781.12  
 — 551.782.2 — 551.782.221 — 551.  
 795.711.  
 Raftér (G.-W.), 551.491.  
 Rahir (E.), 551.44 — 551.49.071 — 551.  
 491.  
 Ramond (G.), 551.78 — 551.781.  
 Rangel (M. F.), 549.272 — 55.  
 Ransome (F.-L.), 549.256 — 55.017.  
 Raspail (J.), 551.762.2.  
 Rauff (H.), 551.795.711.1.  
 Raulin (V.), 551.24 — 551.7.  
 Raymond (A.), 549.881.  
 Raymond (P.), 551.795.713 — 551.795.  
 713.044.  
 Raymond (P.-E.), 551.724.  
 Reber (B.), 551.795.71.  
 Reclus (E.), 551.21.  
 Redmayne (A. de), 551.795.71.  
 Redwood (B.), 549.882.  
 Regelmann (C.), 55.023 — 55.024.  
 Regnault (P.), 549.277.  
 Reichenbach (E.-F.-S. von), 551.782.  
 Reid (C.), 55.023 — 55.024 — 551.79.  
 Reid (H. F.), 551.311.1.044.  
 Reinach (S.), 551.795.713.  
 Reindl (J.), 551.22.  
 Reinisch (R.), 552.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Reinke (J.), 55.  
 Reis (O.-M.), 551.725 — 551.762.1 — 551.781.1.  
 Rémond (L.), 55 — 551.11 — 551.795.71.  
 Renard (A.-F.), 549 — 549.636.044 — 55.023 — 552.112.9 — 552.6.044.  
 Renault (B.), 549.073 — 549.84 — 549.85 — 549.87 — 55.092 — 551.7 — 551.725 — 551.725.11 — 551.725.12 — 551.781.11 — 551.79.  
 Renevier (E.), 551.7.011.044.  
 Renier (A.), 549.22.071 — 551.7.071 — 551.725.12 — 551.725.12.071 — 551.725.2 — 551.761.1.  
 Renshawe (J.-H.), 551.44.  
 Repelin (J.), 551.78 — 551.782.11.  
 Reynolds (S.-H.), 551.723.2.  
 Riaz (A. de), 551.762.2.  
 Riccò (A.), 551.21.  
 Richard (A. de), 55 — 551.21 — 551.22.  
 Richards (J.-W.), 549.256.342 — 549.266.  
 Richards (R.-W.), 549.256.312.  
 Riche (A.), 551.24 — 551.762.  
 Riche Preller (C.-S. Du), 551.311.1.  
 Ricklin (M.), 551.44.  
 Ridder (P.-H. de), 551.221 — 551.311.3.  
 Ries (H.), 549.633.1.  
 Riggs (E.-S.), 551.761 — 551.762.  
 Ringholm (C.), 55.023.  
 Rinne (F.), 549.246.412 — 549.311 — 549.341.  
 Rixon (T.-F.), 551.45.  
 Roberts (G.-E.), 549.257 — 549.291.  
 Roccati (A.), 549.  
 Roche (A.), 549.258.312 — 551.72 — 551.725 — 551.76 — 551.762.1 — 551.79.  
 Rockstroh (E.), 551.22.  
 Rocquigny-Adanson (G. de), 551.221.  
 Rogers (A.-W.), 55 — 551.7 — 551.76 — 551.761 — 551.763 — 552.1 — 552.131.12.  
 Roisel (...), 551.795.71.  
 Rolland (G.), 549.272.  
 Rollier (E.), 551.311.21.  
 Rollier (L.), 551.78 — 551.782.121.

Romain (G.), 551.795.711.2.  
 Roman (F.), 551.76 — 551.763.1 — 551.78 — 551.781.1.  
 Romanus (A.), 55.017.63.  
 Rothpletz (A.), 551.25.  
 Roule (L.), 551.795.711.  
 Rousseaux (E.), 55.017.63.  
 Roussel (J.), 551.24 — 551.35 — 551.7 — 551.72 — 552.111.11 — 552.131.24.  
 Rouxel (G.), 551.795.71.  
 Rudling (B.), 55.023.  
 Russell (I.-C.), 549.882 — 55 — 55.044 — 551.21 — 551.49 — 551.491.  
 Rutot (A.), 55.023 — 551.492 — 551.7 — 551.781.11 — 551.782 — 551.782.1 — 551.782.11 — 551.782.22 — 551.79 — 551.795.513.111 — 551.795.71 — 551.795.711 — 551.795.711.044 — 551.795.711.1 — 551.795.711.2.

S

Sabatier (P.), 549.882 — 549.882.015.22.  
 Sabatini (V.), 551.21 — 551.7.  
 Sacco (F.), 55 — 551.7.  
 Sachs (A.), 549.241.712.3.  
 Safford (J.-M.), 551.7.011 — 551.72.  
 Sainte-Claire Deville (P.), 551.242.11 — 551.725.12.  
 Saint-Venant (J. de), 551.795.711.  
 Salisbury (R.-D.), 551.3 — 551.42.  
 Salomon (W.), 549.637.2 — 551.24 — 551.725.2.  
 Sauer (A.), 55.023 — 55.024.  
 Saugy (L. de), 549.256.  
 Sauvage (H.-E.), 551.762.2.  
 Savage (T.-E.), 549.22 — 55.  
 Savornin (J.), 551.24 — 551.311.2 — 551.311.21 — 551.7 — 551.78 — 551.79.  
 Schacko (G.), 551.763.2.  
 Schaffer (F.), 55.  
 Schalh (F.), 55.023 — 55.024.  
 Schaller (W.-T.), 549.111.6 — 549.256.313 — 549.266.712.3 — 549.272.5 — 549.638 — 549.639.12.  
 Schardt (H.), 551.24 — 51.242.12 —

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS

- 551.311.1 — 551.44 — 551.491 —  
551.7 — 552.111.2.  
Scharff (R.-F.), 55.  
Schlechtendal (D.-H.-R von), 551.781.  
24 — 551.782.11.  
Schlœsing (Th.), 549.241.712.3 — 55.  
017.63.  
Schlœsing (Th.) fils, 549.712.3.  
Schlumberger (C.), 551.795.513.111.  
Schmerber (H.), 549.881.071.  
Schmidt (F.), 549.272.  
Schmidt (V.), 551.795.71.  
Schneider (P.-F.), 551.44.  
Schoetensack (O.), 551.795.711.1.  
Schrader (F.-C.), 549.256 — 551.7.  
Schröder (H.), 55.023 — 55.024.  
Schrodter (E.), 549.272.  
Schroeder van der Kolk (J.-L.-C.), 552.1.  
Schuchert (Ch.), 55.092 — 551.723.2 —  
551.724.1.  
Schulte (L.), 55.017.63.023 — 55.023.  
Schulten (A. de), 549.111 — 549.241.  
343 — 549.241.343.015.22 — 549.241.  
711.3.015.22 — 549.241.712.3.015.22  
— 549.241.727.83.015.22 — 549.242.  
313.015.22 — 549.242.433.015.22 —  
549.243.313.015.22 — 549.243.433.  
015.22 — 549.246.343.015.22 — 549.  
246.712.3.015.22 — 549.247.343.015.  
22 — 549.251.313.015.22 — 549.258.  
313.015.22 — 549.273.343.015.22 —  
549.274.343.015.22 — 549.341.  
Schumacher (E.), 55.024.  
Schwab (P.-F.), 551.22.  
Schwarz (E.-H.-L.), 55 — 551.24 —  
551.7 — 551.725.12 — 551.76 — 551.  
763 — 552.1 — 552.131.12.  
Scofield (W.-H.), 551.723.2.  
Scott (D.-H.), 551.725.12.  
Seidl (F.), 551.22.  
Sellards (E.-H.), 551.725.1 — 551.725.12  
— 551.725.2.  
Senderens (J.-B.), 549.882.  
Sénéchal de la Grange (E.), 551.795.71.  
Sernander (R.), 549.87 — 551.79.  
Seunes (J.), 551.7 — 551.76.  
Sevastos (R.), 551.311.21.  
Seymour (H.-J.), 55.023 — 55.204.  
Shattuck (G.-B.), 551.763.1.  
Sherlock (R.-L.), 551.78.  
Shimer (H.-W.), 551.724.  
Sicard (G.), 551.44 — 551.723.2 — 551.  
795.71.  
Siebenthal (C.-E.), 549.231.14.  
Sieberg (A.), 551.22.  
Simoens (G.), 551.24 — 551.725.12.  
Sinclair (W.-J.), 551.78.  
Skeats (E.-W.), 551.392.1.  
Slavik (F.), 549.638.  
Slichter (C.-S.), 551.491.  
Smeysters (J.), 549.231.12 — 549.251.  
312 — 551.448 — 551.725.12.  
Smith (A.-J.), 549.251.  
Smith (G.-O.), 549.291.  
Smith (J.-P.), 551.15 — 551.725.  
Smith (W.-S.-T.), 549.241.442 — 549.  
247 — 549.251 — 55.  
Smyth (C.-H.) Jr, 549.639.21.  
Snelling (W.-O.), 549.282.  
Sollas (I.-B.-J.), 551.724.  
Sollas (W.-J.), 549.111.3 — 551.7.074 —  
551.724.  
Sorel (E.), 549.266.313.  
Spencer (A.-C.), 549.256 — 549.271.  
Spilberg (A.), 549.22.08 — 549.251 —  
549.271 — 549.84.  
Spilker (A.), 549.882.  
Spring (W.), 549.112 — 551.491.  
Spurr (J.-E.), 549.291 — 55.  
Stainier (X.), 549.22 — 55.023 — 55.  
061 — 55.072 — 55.073 — 551.494.  
017 — 551.725.12 — 551.784.11.  
Stanton (F.-B.), 549.251.  
Stanton (T.-W.), 551.763.  
Stassart (S.), 549.881.  
Stefano (G. di), 55.023 — 551.7.  
Steiger (G.), 549.638.  
Steinmann (G.), 55.023 — 55.024 —  
551.7.  
Stella (A.), 549.83 — 55.017.63 — 551.  
24 — 551.7 — 551.725.  
Sterrett (D.-B.), 549.636.  
Stevenson (A.-E.), 551.311.1.  
Stevenson (J.-J.), 551.724.1 — 551.725.1.  
Stewart (C.), 551.22.  
Stöber (F.), 549.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Stokes (H.-N.), 549.272.312.  
 Stolpe (P.), 55.023.  
 Strahan (A.), 55.023 — 551.725.12.  
 Struthers (J.), 549.241.23 — 549.233.  
 711.3 — 549.241.313 — 549.241.712.3  
 — 549.246.813 — 549.258 — 549.266.5  
 — 549.272.312 — 549.286 — 549.287  
 — 549.292 — 549.312 — 549.341 —  
 549.4 — 549.421 — 549.82 — 549.  
 883  
 Stuart-Menteth (P.-W.), 549.4 — 55 —  
 551.21.0:9 — 551.23 — 551.7 — 551.  
 7.08 — 552.131.24.  
 Stübel (A.), 551.21.  
 Suess (F.-E.), 549.22 — 55.  
 Supan (A.), 551.  
 Sutcliffe (R.), 551.725.12 — 551.795.513.  
 411.  
 Swank (J.-M.), 549.272.  
 Szombathy (J.), 551.795.711.1.

T

Taffanel (J.), 549.272.5 — 55.  
 Talbot (M.), 551.724.21.  
 Tanfiljew (G.-I.), 55.  
 Taramelli (A.), 551.795.711.  
 Tarassenko (W.), 549.636.  
 Tarr (R.-S.), 551.481.1 — 551.482.2 —  
 551.795.513.111.  
 Taylor (L.-H.), 551.48.  
 Taylor (T.-U.), 551.48.  
 Tchelokaëff (N. de), 549.882.  
 Teall (J.-J.-H.), 55.072.  
 Teisseyre (W.), 551.24.  
 Tenow (O.), 552.114.12.  
 Termier (P.), 549.242.313 — 549.272.  
 728.83 — 55.092 — 551.25.  
 Thévenin (A.), 55.08 — 551.7.073 —  
 551.725.12 — 551.725.2 — 551.762.  
 Th eullen (A.), 551.795.711.  
 Thomas (H.), 551.78 — 551.781.11.  
 Thoroddsen (T.), 55.044.  
 Thoulet (J.), 551.393.  
 Thürach (H.), 55.023 — 55.024.  
 Tiddeman (R.-H.), 55.023 — 551.725.12.  
 Tietze (E.), 55.023 — 55.072.  
 Tietze (O.), 55.023.

Tihon (F.), 551.795.711.1.  
 Tock (M.), 551.7.015.12.  
 Todd (J.-E.), 551.48 — 551.74 — 551.  
 782 — 551.79 — 551.795.513.111.  
 Tokunaga (S.), 551.76 — 551.78.  
 Törnquist (A.), 551.781.1.  
 Törnquist (S.-L.), 551.723.2.  
 Toubeau (J.), 551.492.  
 Tourier (J.), 549.8:2.  
 Tournouër (A.), 551.763.2 — 551.78.  
 Trautmann (F.), 551.725.12.  
 Trillat (A.), 551.44 — 551.491.  
 Troost (J.), 551.48.  
 Truman (R.-C.), 549.882.  
 Tschirwinsky (P. de), 549.632.  
 Tuccimei (G.), 551.15 — 551.782.222 —  
 551.79.  
 Turner (H.-W.), 549.241.712.3 — 551.  
 782.  
 Tuttle (C.-W.), 551.35.

U

Udden (J.-A.), 549.22 — 55.  
 Uhlig (V.), 549.22 — 55  
 Ulrich (E.-O.), 549.241.442 — 549.247  
 — 549.251 — 551.722.2.  
 Upham (W.), 551.74 — 551.795.513.111  
 — 552.1.  
 Ussher (W.-A.-E.), 55.024.

V

Valentin (J.), 549.256 — 551.72.  
 Vallée Poussin (Ch. de la), 55.023 —  
 552.112.9.  
 Vanhove (D.), 551.491.  
 Vasseur (G.), 549.291 — 551.78 — 551.  
 784 — 551.784.11 — 551.782.1 —  
 551.782.11 — 551.79.  
 Vaughan (T.-W.), 549.231.24 — 551.  
 763.1.  
 Vaux (A. de), 549.231.11.049.  
 Veillet-Dufreche (...), 549.882.  
 Verbeek (R.-D.-M.), 549.22.018.  
 Verney (H.), 549.581.044 — 551.221.044.  
 Verri (A.), 551.782.1.  
 Verstraete (E.), 551.48 — 551.491.

# TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Vetters (H.), 551.24 — 551.7.  
 Vicaire (A.), 549.22.  
 Vidal (L.-M.), 551.7.049 — 551.763.2.  
 049.  
 Vignal (L.), 551.781.2.  
 Villain (P.), 551.725.12.  
 Villarello (J.-D.), 549.272 — 55.  
 Vincent (E.), 551.781.1 — 551.781.121.  
 Viola (C.), 549.111.9 — 55.023 — 551.  
 782.121.  
 Virchow (R.), 551.795.711.2.  
 Viré (A.), 551.44 — 551.491.  
 Virgilio (F.), 551.763.2.  
 Volkov (T.), 551.795.711.2.  
 Volz (W.), 55.  
 Voss (A.), 551.795.71.  
 Vukasovic (V.), 551.795.71.

## W

Wagner (H.), 551.42.  
 Wahnschaffe (F.), 55.017.63 — 55.024  
 — 551.795.513.111.  
 Walcott (C.-D.), 55.061.  
 Walin (E.), 551.492.  
 Walkhoff (O.), 551.795.711.1.  
 Wallerant (F.), 549.111 — 549.111.1 —  
 549.111.5 — 549.111.9.071 — 549.117  
 — 55.092.  
 Walter (H.), 549.882.  
 Walther (K.), 551.724.1.  
 Ward (H.-A.), 552.6.  
 Warman (P.-C.), 55.016.  
 Warren (C.-H.), 549.251.813 — 549.341  
 — 549.637.3.  
 Watson (I.-L.), 549.639.12 — 551.72.  
 Watteyne (V.), 549.22.018 — 549.881.  
 Wauters (J.), 549.882.  
 Weber (C.-A.), 551.795.513.111.  
 Weed (W.-H.), 549.2 — 549.256 — 549.  
 281 — 549.291.  
 Weeks (F.-B.), 549.016 — 549.278 —  
 55.014 — 55.016 — 551.7.016 — 552.  
 016.  
 Wehrli (L.), 551.24 — 551.48 — 551.7  
 — 551.76.  
 Weibull (M.), 552.1.  
 Weidman (S.), 549.637.1.

Weiss (P.), 551.725.12 — 551.781.121.  
 Weissermel (W.), 55.024.  
 Weller (S.), 551.721.  
 Welsch (J.), 55 — 551.24 — 551.241.1  
 — 551.7 — 551.76 — 551.78.  
 Werveke (L. van), 55.024 — 551.795.71.  
 Wheeler (W.-H.), 551.35.044  
 Whitaker (W.), 55.024.  
 White (D.), 55.092 — 551.725.12.  
 White (I.-C.), 551.725.1.  
 Whitelaw (H.-S.), 549.291 — 551.7.  
 Whitfield (R.-P.), 551.7.  
 Wickersheimer (...), 551.781.121.  
 Wieland (G.-R.), 551.122 — 551.15 —  
 551.763.2.  
 Wiele (C. Van de), 551.723.2.044 — 551.  
 781.11.044.  
 Wilder (F.-A.), 549.22 — 549.84 — 549.  
 85 — 55 — 551.48.  
 Wilkman (W.-W.), 55.021.  
 Williams (H.-S.), 55.014 — 551.724.  
 Willis (B.), 551.24 — 551.7.  
 Williston (S.-W.), 551.761.2.  
 Wilser (L.), 551.795.71.  
 Wilson (H.-M.), 551.44 — 551.48.  
 Wilson (Th.), 551.795.71 — 551.795.711.  
 Wiman (C.), 551.392.1 — 551.723 —  
 551.723.2.  
 Winchell (H.-V.), 549.256.312 — 549.  
 272.  
 Winchell (N.-H.), 549.272 — 55 — 551.7  
 — 551.71 — 551.723 — 551.723.1 —  
 551.723.2 — 551.763 — 551.763.2 —  
 551.79 — 551.795.513.111 — 552.1 —  
 552.111.1 — 552.131.14.  
 Woelfer (Th.), 55.023.  
 Woensee (R. Van), 549.84 — 551.725.12.  
 Woldrich (J.-N.), 551.221.  
 Wolff (J.-E.), 549.247 — 549.271.  
 Wolff (W.), 55.023.  
 Wood (L.-H.), 549.85 — 55.  
 Woodward (H.-B.), 551.7.  
 Woodworth (J.-B.), 551.795.513.111.  
 Wortman (J.-L.), 551.781.1.073.  
 Wright (F.-E.), 549.116 — 552.1.  
 Wright (C.-F.), 551.79.  
 Wright (W.-B.), 55.023 — 55.024.  
 Wyruboff (G.), 549.111 — 549.112 —

